

**Сведения о преподавателях, привлекаемых к реализации программ на учебно-производственной базе ООО Газпром добыча Ноябрьск**  
по состоянию на 30.08.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Фамилия, имя, отчество	Занимаемая должность	Перечень преподаваемых учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Уровень профессионального образования, квалификация	Наименование направления подготовки и (или) специальности	Специальность / Квалификация	Ученая степень/ звание	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональной переподготовке	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
Бондарчук Михаил Викторович	Ведущий инженер (Отдел строительного контроля объектов обустройства ЧНГКМ (Служба строительного контроля))	ПК Строительный контроль Модуль 5 Проведение строительного контроля за работами в области строительства, реконструкции, капитального ремонта систем электроснабжения	Высшее образование	2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Специальность: Электроэнергетика и электротехника. Квалификация: бакалавр.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Модуль 8 Проведение строительного контроля при выполнении строительно-монтажных работ, 2023 Модуль 1 Проведение строительного контроля за общестроительными работами, 2023 Модуль 0 Общие положения по ведению строительного контроля. Промышленная, пожарная, энергетическая, экологическая безопасность и охрана труда, 2022 Модуль 10 Проведение строительного контроля при выполнении работ по защите от коррозии, 2022 Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Б.8.), 2022 Модуль 16 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов, 2021 Модуль 6 Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу систем связи и телекоммуникаций на объектах магистральных газопроводов, 2021 Модуль 5 Проведение строительного контроля за работами в области строительства, реконструкции, капитального ремонта систем электроснабжения, 2021 Модуль 9 Проведение строительного контроля при выполнении сварочно-монтажных работ и неразрушающего контроля качества сварных соединений, 2021 Модуль 4 Проведение строительного контроля за работами по монтажу и наладке охранно-пожарной сигнализации и комплекса инженерно-технических систем охраны на объектах магистральных газопроводов, 2021 Модуль 3 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте инженерных систем и сетей, 2021	27
Василко Ярослав Николаевич	Ведущий инженер	ПК Строительный контроль Модуль 5 Проведение СК за работами в области строительства, реконструкции, капитального ремонта систем электроснабжения ПК Строительный контроль Модуль 10 Проведение СК при выполнении работ по защите от коррозии.	Высшее образование	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника.	Специальность: Электроэнергетика и электротехника. Квалификация: бакалавр	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Общий раздел курса – Общие положения по ведению строительного контроля», «Производственная безопасность», 2024 Модуль 1 Проведение строительного контроля за общестроительными работами на объектах магистральных газопроводов», 2023 Модуль 11 Проведение строительного контроля при устройстве переходов магистральных трубопроводов через естественные и искусственные препятствия на объектах магистральных газопроводов, 2023 Модуль 3 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте инженерных систем и сетей, 2022 Модуль 4 Проведение строительного контроля за работами по монтажу и наладке охранно-пожарной сигнализации и комплекса инженерно-технических систем охраны на объектах магистральных газопроводов, 2022 Модуль 5 Проведение строительного контроля за работами в области строительства, реконструкции, капитального ремонта систем электроснабжения, 2021 Модуль 6 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ПАО Газпром Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу систем связи и телекоммуникаций на объектах магистральных газопроводов Осуществление строительного контроля, 2021 Модуль 7 Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу и наладке систем автоматизации технологических процессов и телемеханики, 2021 Модуль 8 Проведение строительного контроля при выполнении строительно-монтажных работ, 2021 Модуль 10 Проведение строительного контроля при выполнении работ по защите от коррозии, 2022 Модуль 16 Проведение строительного контроля при строительстве, реконст. и капитальном ремонте автомобильных дорог аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов, 2021.	15
Вольникова Екатерина Александровна	Ведущий специалист по охране труда	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.20.04.01 Техносферная безопасность  7.49.00.00 Физическая культура и спорт	Специальность: Техносферная безопасность. Квалификация: бакалавр.  Специальность: Физическая культура и спорт. Квалификация: специалист по физической культуре и спорту.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2020 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2023 Охрана труда, 2023 Подготовка руководителей занятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, 2022 Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Г.1.), 2021 Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (Б.1.) Требования промышленной безопасности к подземным сооружениям (Б.9.), 2021 Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (Б.7.), 2021 ПТМ для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Б.8.), 2021 Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (Б.2.), 2021 Общие требования промышленной безопасности (А.1.), 2021.	17
Воскресенский Алексей Валентинович	Ведущий инженер	ПК Строительный контроль Модуль 16. Проведение СК при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов	Высшее образование	2.08.03.01 Строительство	Специальность: Автомобильные дороги и аэродромы. Квалификация: инженер путей сообщения	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Модуль 16 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов», 2024 Общий раздел курса – Общие положения по ведению строительного контроля», «Производственная безопасность», 2024 Культура и приверженность безопасности, 2024 Модуль 11 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при устройстве переходов магистральных трубопроводов через естественные и искусственные препятствия на объектах магистральных газопроводов, 2023 Модуль 9 Проведение строительного контроля при выполнении сварочно-монтажных работ и неразрушающего контроля качества сварных соединений, 2023 Модуль 7 Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу и наладке систем автоматизации технологических процессов и телемеханики, 2022 Модуль 8 Проведение строительного контроля при выполнении строительно-монтажных работ, 2022 Модуль 4 Проведение строительного контроля за работами по монтажу и наладке охранно-пожарной сигнализации и комплекса инженерно-технических систем охраны на объектах магистральных газопроводов, 2022 Модуль 6 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ПАО Газпром Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу систем связи и телекоммуникаций на объектах магистральных газопроводов Осуществление строительного контроля, 2022 Модуль 3 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте инженерных систем и сетей, 2022 Электрический метод неразрушающего контроля, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021.	10

Ганин Денис Владимирович	Ведущий инженер	ПК СК Модуль. Общие положения по ведению строительного контроля. Производственная безопасность ПК Строительный контроль Модуль 1. Проведение строительного контроля за общестроительными работами на объектах магистральных газопроводов ПК Строительный контроль Модуль 3. Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте инженерных систем и сетей ПК Строительный контроль Модуль 4. Проведение строительного контроля за работами по монтажу и наладке охранно-пожарной сигнализации и комплекса инженерно-технических систем охраны на объектах МГ ПК Строительный контроль Модуль 6. Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу систем связи и телекоммуникаций на объектах МГ. ПК Строительный контроль Модуль 7. Проведение СК при выполнении работ по монтажу и наладке систем автоматизации технологических процессов и телемеханики ПК Строительный контроль Модуль 8. Проведение строительного контроля при выполнении строительно-монтажных работ на объектах МГ ПК СК Модуль 9. Проведение строительного контроля при выполнении сварочно-монтажных работ и неразрушающего контроля качества сварных соединений ПК Строительный контроль Модуль 10. Проведение СК при выполнении работ по защите от коррозии.	Высшее образование	2.08.03.01 Строительство	Направление подготовки: Строительство. Квалификация: бакалавр.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Модуль 16 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов», 2024 Общий раздел курса – Общие положения по ведению строительного контроля». Производственная безопасность», 2024 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Модуль 9 Проведение строительного контроля при выполнении сварочно-монтажных работ и неразрушающего контроля качества сварных соединений, 2023 Модуль 7 Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу и наладке систем автоматизации технологических процессов и телемеханики, 2022 Модуль 8 Проведение строительного контроля при выполнении строительно-монтажных работ, 2022 Модуль 10 Проведение строительного контроля при выполнении работ по защите от коррозии, 2022 Модуль 4 Проведение строительного контроля за работами по монтажу и наладке охранно-пожарной сигнализации и комплекса инженерно-технических систем охраны на объектах магистральных газопроводов, 2022 Модуль 6 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу систем связи и телекоммуникаций на объектах магистральных газопроводов Осуществление строительного контроля, 2022 Модуль 3 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте инженерных систем и сетей, 2022 Модуль 1 Проведение строительного контроля за общестроительными работами, 2022 Электрический метод неразрушающего контроля, 2022 Требования промышленной безопасности к объектам газораспределения и газоотребления (Б.7.), 2021 Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Б.8.), 2021 Общие требования промышленной безопасности (А.1.), 2021.	22
Глушенко Антон Григорьевич	Начальник службы	ПК Строительный контроль Модуль. Общие положения по ведению строительного контроля. Производственная безопасность ПК Строительный контроль Модуль 4. Проведение строительного контроля за работами по монтажу и наладке охранно-пожарной сигнализации и комплекса инженерно-технических систем охраны на объектах МГ ПК Строительный контроль Модуль 5. Проведение строительного контроля за работами в области строительства, реконструкции, капитального ремонта систем электроснабжения ПК Строительный контроль Модуль 6. Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу систем связи и телекоммуникаций на объектах МГ ПК Строительный контроль Модуль 7. Проведение СК при выполнении работ по монтажу и наладке систем автоматизации технологических процессов и телемеханики.	Высшее образование	2.13.03.02 Электроэнергетика	Специальность: Электротрипод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Модуль 11 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при устройстве переходов магистральных трубопроводов через естественные и искусственные препятствия на объектах магистральных газопроводов, 2023 Проникающие вещества (течеканние) метода неразрушающего контроля, 2022 Модуль 0 Общие положения по ведению строительного контроля. Промышленная, пожарная, энергетическая, экологическая безопасность и охрана труда, 2022 Модуль 3 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте инженерных систем и сетей, 2022 Модуль 4 Проведение строительного контроля за работами по монтажу и наладке охранно-пожарной сигнализации и комплекса инженерно-технических систем охраны на объектах магистральных газопроводов, 2022 Модуль 8 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при выполнении строительно-монтажных работ, 2022 Модуль 10 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при выполнении работ по защите от коррозии, 2022 Модуль 9 Проведение строительного контроля при выполнении сварочно-монтажных работ и неразрушающего контроля качества сварных соединений, 2021 Модуль 5 Проведение строительного контроля за работами в области строительства, реконструкции, капитального ремонта систем электроснабжения, 2021 Модуль 6 Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу систем связи и телекоммуникаций на объектах магистральных газопроводов, 2021 Модуль 7 Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу и наладке систем автоматизации технологических процессов и телемеханики, 2021 Модуль 1 Проведение строительного контроля за общестроительными работами, 2021 Модуль 16 Проведение строительного контроля при строительстве, рек. и капитальном ремонте автомобильных дороги аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов, 2021.	18
Горшков Евгений Евгеньевич	Руководитель группы (1 группа по контролю за строительством объектов ЯНАО и Камчатского края)	ПК Строительный контроль Модуль 0. Общие положения по ведению строительного контроля. Производственная безопасность ПК Строительный контроль Модуль 1. Проведение строительного контроля за общестроительными работами на объектах магистральных газопроводов ПК Строительный контроль Модуль 8. Проведение строительного контроля при выполнении строительно-монтажных работ на объектах магистральных газопроводов ПК Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ООО Газпром добыча Ноябрьск Модуль 9 Проведение строительного контроля при выполнении сварочно-монтажных работ и неразрушающего контроля качества сварных соединений ПК Строительный контроль Модуль 11. Проведение строительного контроля при устройстве переходов магистральных трубопроводов через естественные и искусственные препятствия на объектах магистральных газопроводов	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023 Охрана труда, 2023 Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Г.1.), 2023 Модуль 0 Общие положения по ведению строительного контроля. Промышленная, пожарная, энергетическая, экологическая безопасность и охрана труда, 2022 Модуль 1 Проведение строительного контроля за общестроительными работами Проведение строительного контроля за общестроительными работами, 2022 Модуль 3 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте инженерных систем и сетей, 2022 Модуль 4 Проведение строительного контроля за работами по монтажу и наладке охранно-пожарной сигнализации и комплекса инженерно-технических систем охраны на объектах магистральных газопроводов, 2022 Модуль 6 Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу систем связи и телекоммуникаций на объектах магистральных газопроводов, 2022 Модуль 7 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу и наладке систем автоматизации технологических процессов и телемеханики на объектах магистральных газопроводов, 2022 Модуль 10 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при выполнении работ по защите от коррозии, 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Модуль 9 Проведение строительного контроля при выполнении сварочно-монтажных работ и неразрушающего контроля качества сварных соединений, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021.	22

Гребнев Константин Сергеевич	Ведущий инженер	ПК Строительный контроль Модуль 0. Общие положения по ведению строительного контроля Производственная безопасность ПК Строительный контроль Модуль 1. Проведение строительного контроля за общестроительными работами на объектах магистральных газопроводов ПК Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ООО Газпром добыча Ноябрьск Модуль 3 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте инженерных систем и сетей ПК Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ПАО Газпром Модуль 6 Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу систем связи и телекоммуникаций на объектах магистральных газопроводов	Высшее образование	2.08.03.01 Строительство 5.38.00.00 Экономика и управление 5.40.04.01 Юриспруденция	Специальность: Промышленное и гражданское строительство. Квалификация: инженер. Специальность: Экономика и управление на предприятии. Квалификация: экономист-менеджер. Специальность: Юриспруденция. Квалификация: юрист.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Модуль 16 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов», 2024 Модуль 1 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля за общестроительными работами на объектах магистральных газопроводов», 2023 Модуль 0 Общие положения по ведению строительного контроля, Промышленная, пожарная, энергетическая, экологическая безопасность и охрана труда, 2022 Строительный контроль (для повышения квалификации участников 2-го уровня управления качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ПАО Газпром», 2022 Модуль 6 Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу систем связи и телекоммуникаций на объектах магистральных газопроводов», 2022 Модуль 7 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу и наладке систем автоматизации технологических процессов и телемеханики, 2022 Модуль 8 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при выполнении строительно-монтажных работ, 2022 Модуль 10 Проведение строительного контроля при выполнении работ по защите от коррозии, 2022 Магнитный метод неразрушающего контроля, 2022 Модуль 3 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте инженерных систем и сетей, 2021 Модуль 4 Проведение строительного контроля за работами по монтажу и наладке охранно-пожарной сигнализации и комплекса инженерно-технических систем охраны на объектах магистральных газопроводов, 2021 Модуль 5 Проведение строительного контроля за работами в области строительства, реконструкции, капитального ремонта систем электроснабжения, 2021 Модуль 9 Проведение строительного контроля при выполнении сварочно-монтажных работ и неразрушающего контроля качества сварных соединений, 2021 Общие требования промышленной безопасности (А.1.), 2021 Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (Б.2.), 2020.	18
Гусамов Эльдар Ринатович	Руководитель группы	ПО Оператор по исследованию скважин Дисциплины Основы термодинамики, Основы гидравлики и газовой динамики, Автоматизация и телемеханизация процессов Исследования скважины, Специальная технология КЦН Контроль скважины, Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р) КЦН Контроль скважины, Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом на участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск И).	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Нефтегазовое дело. Квалификация: магистр.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Моделирование разработки месторождений нефти и газа с использованием (Navigator, 2023 Охрана труда, 2023 Контроль скважины, Управление скважиной при газонефте-водопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ). Предоставляется право руководства и организации плановых газоопасных работ (допуск руководителя работ вида Р), 2022 Гидравлический разрыв пласта как метод управления продуктивностью скважины, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Цифровая разработка и эксплуатация месторождений углеводородов, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021.	7
Изотов Эдуард Юрьевич	Ведущий инженер по надзору за строительством	ПК Строительный контроль Модуль 0. Общие положения по ведению строительного контроля Производственная безопасность ПК Строительный контроль Модуль 1. Проведение строительного контроля за общестроительными работами на объектах магистральных газопроводов ПК Строительный контроль Модуль 3 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте инженерных систем и сетей на объектах магистральных газопроводов ПК Строительный контроль Модуль 8. Проведение строительного контроля при выполнении строительно-монтажных работ на объектах магистральных газопроводов ПК Строительный контроль Модуль 9. Проведение строительного контроля при выполнении сварочно-монтажных работ и неразрушающего контроля качества сварных соединений ПК Строительный контроль Модуль 16. Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов.	Высшее образование	2.08.03.01 Строительство	Специальность: Строительство. Квалификация: бакалавр.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Строительный контроль (для повышения квалификации участников 2-го уровня управления качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ПАО Газпром», 2022 Модуль 0 Общие положения по ведению строительного контроля, Промышленная, пожарная, энергетическая, экологическая безопасность и охрана труда, 2022 Модуль 1 Проведение строительного контроля за общестроительными работами Осуществление строительного контроля, 2021 Модуль 3 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте инженерных систем и сетей на объектах магистральных газопроводов», 2022 Модуль 4 Проведение строительного контроля за работами по монтажу и наладке охранно-пожарной сигнализации и комплекса инженерно-технических систем охраны на объектах магистральных газопроводов, 2022 Модуль 6 Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу систем связи и телекоммуникаций на объектах магистральных газопроводов, 2022 Модуль 7 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу и наладке систем автоматизации технологических процессов и телемеханики, 2022 Модуль 8 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при выполнении строительно-монтажных работ, 2022 Модуль 10 Проведение строительного контроля при выполнении работ по защите от коррозии, 2022 Модуль 9 Проведение строительного контроля при выполнении сварочно-монтажных работ и неразрушающего контроля качества сварных соединений, 2021 Аттестация по методу неразрушающего контроля (течение), 2021 Аттестация по магнитному методу неразрушающего контроля, 2021 Аттестация персонала в области сварочного производства, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Модуль 5 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ООО Газпром добыча Ноябрьск Проведение	25
Константинов Игорь Евгеньевич	Начальник отдела (Отдел экологического мониторинга)	Программы ПО Дисциплины Основы природоохранной деятельности, Основы экологии и охрана окружающей среды ПК Охрана окружающей среды и экологическая безопасность ПК Обращение с отходами I-IV классов опасности КЦН Обращение с отходами I-IV классов опасности.	Высшее образование	2.19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии	Специальность: Геоэкология. Квалификация: Геоэколог.	-	Психолого-педагогический минимум, 2022 Культура и приверженность безопасности, 2024 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Обеспечение компетентности испытательных лабораторий, включая их аккредитацию. Актуальные вопросы., 2023 Современные цифровые технологии, 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2021.	13

Пономаренко Алексей Александрович	Ведущий инженер	ПК Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ООО Газпром добыча Ноябрьск Модуль 16 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов	Высшее образование	2.08.03.01 Строительство	Специальность: Автомобильные дороги и аэродромы. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум, 2024 Модуль 16 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов», 2024 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Модуль 1 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля за общестроительными работами на объектах магистральных газопроводов», 2023 Модуль 8 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при выполнении строительно-монтажных работ на объектах магистральных газопроводов», 2023 Модуль 11 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при устройстве переходов магистральных трубопроводов через естественные и искусственные препятствия на объектах магистральных газопроводов, 2023 Модуль 0 Общие положения по ведению строительного контроля. Промышленная, пожарная, энергетическая, экологическая безопасность и охрана труда, 2022 Модуль 6 Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу систем связи и телекоммуникаций на объектах магистральных газопроводов, 2022 Модуль 7 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу и наладке систем автоматизации технологических процессов и телемеханики, 2022 Модуль 10 Проведение строительного контроля при выполнении работ по защите от коррозии, 2022 Модуль 3 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ООО Газпром добыча Ноябрьск Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте инженерных систем и сетей Осуществление строительного контроля, 2021 Модуль 4 Проведение строительного контроля за работами по монтажу и наладке охранно-пожарной сигнализации и комплекса инженерно-технических систем охраны на объектах магистральных газопроводов, 2021 Модуль 5 Проведение строительного контроля за работами в области строительства, реконструкции, капитального ремонта систем электроснабжения, 2021 Модуль 9 Проведение строительного контроля при выполнении сварочно-монтажных работ и неразрушающего контроля качества сварных соединений, 2021	20
Старыгин Егор Георгиевич	Инженер I категории	ПК Строительный контроль Модуль 5. Проведение строительного контроля за работами в области строительства, реконструкции, капитального ремонта систем электроснабжения ПК Строительный контроль Модуль 10. Проведение строительного контроля при выполнении работ по защите от коррозии	Высшее образование	5.38.00.00 Экономика и управление 2.13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Специальность: Бухгалтерский учет, анализ и аудит Квалификация: Экономист Специальность: Электроснабжение Квалификация: инженер	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2024 Общий раздел курса – Общие положения по ведению строительного контроля», Производственная безопасность», 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Модуль 1 Проведение строительного контроля за общестроительными работами на объектах магистральных газопроводов», 2023 Модуль 6 Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу систем связи и телекоммуникаций на объектах МГ», 2023 Модуль 11 Проведение строительного контроля при устройстве переходов магистральных трубопроводов через естественные и искусственные препятствия на объектах магистральных газопроводов, 2023 Модуль 3 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте инженерных систем и сетей на объектах МГ», 2022 Модуль 4 Проведение строительного контроля за работами по монтажу и наладке охранно-пожарной сигнализации и комплекса инженерно-технических систем охраны на объектах магистральных газопроводов, 2022 Модуль 8 Проведение строительного контроля при выполнении строительно-монтажных работ, 2022 Модуль 10 Проведение строительного контроля при выполнении работ по защите от коррозии, 2022 Модуль 5 Проведение строительного контроля за работами в области строительства, реконструкции, капитального ремонта систем электроснабжения, 2021 Аттестация по капиллярному методу неразрушающего контроля, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 Модуль 9 Проведение строительного контроля при выполнении сварочно-монтажных работ и неразрушающего контроля качества сварных соединений, 2021 Модуль 16 Проведение строительного контроля при строительстве, рекон. и капитальном ремонте автомобильных дорог аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов, 2021.	16
Уаев Александр Вячеславович	Ведущий инженер (Служба строительного контроля)	ПК Строительный контроль Модуль 5 Проведение строительного контроля за работами в области строительства, реконструкции, капитального ремонта систем электроснабжения ПК Строительный контроль Модуль 10 Проведение строительного контроля при выполнении работ по защите от коррозии	Высшее образование	2.13.03.02 Электротехника и электротехника	Специальность: Электроснабжение. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Общий раздел курса – Общие положения по ведению строительного контроля», Производственная безопасность», 2024 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Культура и приверженность безопасности, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Модуль 9 Проведение строительного контроля при выполнении сварочно-монтажных работ и неразрушающего контроля качества сварных соединений на объектах магистральных газопроводов, 2023 Модуль 1 Проведение строительного контроля за общестроительными работами Проведение строительного контроля за общестроительными работами, 2022 Модуль 3 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте инженерных систем и сетей, 2022 Модуль 4 Проведение строительного контроля за работами по монтажу и наладке охранно-пожарной сигнализации и комплекса инженерно-технических систем охраны на объектах магистральных газопроводов, 2022 Модуль 6 Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу систем связи и телекоммуникаций на объектах магистральных газопроводов, 2022 Модуль 7 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу и наладке систем автоматизации технологических процессов и телемеханики, 2022 Модуль 8 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при выполнении строительно-монтажных работ, 2022 Модуль 10 Проведение строительного контроля при выполнении работ по защите от коррозии, 2022 Модуль 5 Проведение строительного контроля за работами в области строительства, реконструкции, капитального ремонта систем электроснабжения, 2021 Специальная подготовка по ультразвуковому методу неразрушающего контроля, 2021 Специальная подготовка по магнитному методу неразрушающего контроля, 2021 Аттестация по ультразвуковому методу неразрушающего контроля, 2021 Аттестация по магнитному методу неразрушающего контроля, 2021 Аттестация по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021.	32

Черненко Виктор Александрович	Начальник отдела (Отдел строительного контроля объектов обустройства ЧНГКМ (Служба строительного контроля))	ПК Строительный контроль. Модуль. Общие положения по ведению строительного контроля. Производственная безопасность. ПК Строительный контроль. Модуль 4. Проведение строительного контроля за работами по монтажу и наладке охранно-пожарной сигнализации и комплекса инженерно-технических систем охраны на объектах магистральных газопроводов. ПК Строительный контроль. Модуль 6. Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу систем связи и телекоммуникаций на объектах магистральных газопроводов. ПК Строительный контроль. Модуль 7. Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу и наладке систем автоматизации технологических процессов и телемеханики.	Высшее образование	2.15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Специальность: Автоматизация технологических процессов и производств. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Модуль 16 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов», 2024 Модуль 6 Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу систем связи и телекоммуникаций на объектах магистральных газопроводов», 2023 Модуль 11 Проведение строительного контроля при устройстве переходов магистральных трубопроводов через естественные и искусственные препятствия на объектах магистральных газопроводов, 2023 Охрана труда, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Модуль 4 Проведение строительного контроля за работами по монтажу и наладке охранно-пожарной сигнализации и комплекса инженерно-технических систем охраны на объектах магистральных газопроводов, 2022 Модуль 8 Проведение строительного контроля при выполнении строительно-монтажных работ, 2022 Модуль 10 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при выполнении работ по защите от коррозии, 2022 Модуль 3 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте инженерных систем и сетей, 2022 Модуль 0 Общие положения по ведению строительного контроля, Промышленная, пожарная, энергетическая, экологическая безопасность и охрана труда, 2022 Модуль 1 Проведение строительного контроля за общестроительными работами Осуществление строительного контроля, 2021 Модуль 5 Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу и наладке систем автоматизации технологических процессов и телемеханики, 2021 Модуль 9 Проведение строительного контроля при выполнении сварочно-монтажных работ и неразрушающего контроля качества сварных соединений, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021.	14
Шшиков Дмитрий Александрович	Заместитель начальника службы - начальник отдела (Отдел по контролю за объектами капитального ремонта)	ПК Строительный контроль. Модуль. Общие положения по ведению строительного контроля. Производственная безопасность. ПК Строительный контроль. Модуль 1. Проведение СК за общестроительными работами на объектах МГ. ПК Строительный контроль. Модуль 3. Проведение СК при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте инженерных систем и сетей на объектах МГ. ПК Строительный контроль. Модуль 8. Проведение СК при выполнении СМР на объектах МГ. ПК Строительный контроль. Модуль 9. Проведение СК при выполнении сварочно-монтажных работ и неразрушающего контроля качества сварных соединений. ПК Строительный контроль. Модуль 11. Проведение СК при устройстве переходов магистральных трубопроводов через естественные и искусственные препятствия на объектах магистральных газопроводов.	Высшее образование	2.08.03.01 Строительство	Специальность: Водоснабжение и водоотведение. Квалификация: инженер-строитель.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Общий раздел курса – Общие положения по ведению строительного контроля», Производственная безопасность», 2024 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Подготовка руководителей занятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, 2022 Модуль 1 Проведение строительного контроля за общестроительными работами Проведение строительного контроля за общестроительными работами, 2022 Модуль 3 Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте инженерных систем и сетей, 2022 Модуль 4 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ПАО Газпром Проведение строительного контроля за работами по монтажу и наладке охранно-пожарной сигнализации и комплекса инженерно-технических систем охраны на объектах магистральных газопроводов, 2022 Модуль 6 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ПАО Газпром Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу систем связи и телекоммуникаций на объектах магистральных газопроводов, 2022 Модуль 7 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу и наладке систем автоматизации технологических процессов и телемеханики, 2022 Модуль 8 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при выполнении строительно-монтажных работ, 2022 Модуль 10 Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов Проведение строительного контроля при выполнении работ по защите от коррозии, 2022 Строительный контроль (для членов аттестационных комиссий и работников служб строительного контроля) дочерних обществ ПАО Газпром, 2021 Аттестация по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021 Аттестация по капиллярному методу неразрушающего контроля, 2021 Специальная подготовка и аттестация по электрическому методу неразрушающего контроля, 2021.	23
Жуков Руслан Александрович	Начальник отдела (Отдел перспективного развития)	КЦН Компьютерный тренажерный комплекс диспетчерского планирования и управления технологическими режимами объектов добычи ООО Газпром добыча Ноябрьск	Высшее образование	2.09.00.00 Информатика и вычислительная техника	Специальность: Автоматизированные системы обработки информации и управления (по отраслям). Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Оценка персонала по компетенциям. Центр оценки как современный метод оценки компетенций работника, 2023 Современные шифровые технологии, 2022 Менеджмент инноваций в Uniper SE, 2021.	15
Тельминский Роман Витальевич	Начальник службы	ПК Охрана труда. Модуль. Оказание первой помощи пострадавшим.	Среднее профессиональное образование Высшее образование	3.31.02.01 Лечебное дело	Специальность: Фармация. Квалификация: провизор. Специальность: Лечебное дело. Квалификация: фельдшер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 ПП Школа управленческого мастерства – менеджмент организации здравоохранения (7-модульная 2-годичная программа профессиональной переподготовки), 2024 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022 Программа проверки знаний по общим вопросам охраны труда, функционирования системы управления охраной труда и безопасным методам, и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, по использованию (применению) СИЗ, по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022.	18
Зинченко Ольга Викторовна	Ведущий инженер	Программы ПО Дисциплины Основы природоохранной деятельности, Основы экологии и охраны окружающей среды ПК Охрана окружающей среды и экологическая безопасность ПК Обращение с отходами I-IV классов опасности КЦН Обращение с отходами I-IV классов опасности	Высшее образование	2.18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Специальность: Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов. Квалификация: инженер-эколог.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Культура и приверженность безопасности, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021.	27
Новосилова Мария Юрьевна	Ведущий специалист по охране труда	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Безопасность технологических процессов и производств (по отраслям). Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023 Охрана труда, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2022 Лидерство в производственной безопасности - тренинг для тренеров, 2021 Разработка, внедрение и внутренний аудит системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда в соответствии с требованиями ISO 45001 версии 2018 г., 2021 Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда работников организаций, 2021.	9

Терегулов Руслан Радикович	Начальник отдела	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Безопасность технологических процессов и производств (по отраслям). Квалификация: инженер	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2023 Подготовка членов комиссий по административно-производственному контролю Единой системы управления производственной безопасностью ПАО Газпром», 2023 Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (Б.1.), 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Программа проверки знаний по общим вопросам охраны труда, функционирования системы управления охраной труда и безопасным методам, и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, по использованию (применению) СИЗ, по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022 Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда работников организаций, 2021 Разработка, внедрение и внутренний аудит системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда в соответствии с требованиями ISO 45001 версии 2018, 2021 Подготовка и проверка знаний работников 3 группы по безопасности работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2021 Повышение квалификации для руководителей организаций и лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности на взрывопожароопасных объектах защиты, 2021.	10
Тюкина Наталья Александровна	Ведущий специалист по охране труда	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.08.03.01 Строительство  2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Водоснабжение и водоотведение. Квалификация: инженер  Специальность: Безопасность технологических процессов и производств (по отраслям). Квалификация: инженер	-	Психолого-педагогический минимум, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2023 Охрана труда, 2023 Подготовка и проверка знаний работников 3 группы по безопасности работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2021 Разработка, внедрение и внутренний аудит системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда в соответствии с требованиями ISO 45001 версии 2018, 2021 ПТМ для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ., 2021.	25
Хамитов Вадим Ринатович	Ведущий специалист по охране труда	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности	Высшее образование	2.17.03.01 Корабельное вооружение  2.20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство	Специальность: Морские информационные системы и оборудование. Квалификация: морской инженер.  Специальность: Техносферная безопасность. Квалификация: бакалавр.	-	Психолого-педагогический минимум, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2023 Охрана труда, 2023 Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда работников организаций, 2022 ПТМ для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль), 2021 Разработка, внедрение и внутренний аудит системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда в соответствии с требованиями ISO 45001 версии 2018, 2021.	15
Иванов Евгений Владимирович	Ведущий инженер	КЦН Компьютерный тренажерный комплекс диспетчерского планирования и управления технологическими режимами объектов добычи ООО Газпром добыча Ноябрьск	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Нефтегазовое дело Квалификация: Бакалавр  Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Квалификация: Инженер	-	Психолого-педагогический минимум, 2022 Разработка, внедрение, обеспечение функционирования и улучшение системы энергетического менеджмента ПАО Газпром», 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Инновационный подход к развитию автоматизированных систем диспетчерского управления транспортировкой газа (с использованием тренажерных комплексов), 2021.	15
Маршинский Владислав Анатольевич	Начальник службы	КЦН Компьютерный тренажерный комплекс диспетчерского планирования и управления технологическими режимами объектов добычи ООО Газпром добыча Ноябрьск	Высшее образование	2.15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств  2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Автоматизация технологических процессов и производств Квалификация: Инженер по автоматизации.  Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Цифровая трансформация нефтегазовой организации как инструмент повышения эффективности, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2023 Охрана труда, 2023 Подготовка членов комиссий по административно-производственному контролю Единой системы управления производственной безопасностью ПАО Газпром», 2023 Культура и приверженность безопасности, 2023 Организация работы органов повседневного управления корпоративной системы гражданской защиты ПАО Газпром, 2022 Прогнозирование, анализ и моделирование в работе руководителя в условиях неопределенности (в формате вебинаров), 2022 Аттестация по ультразвуковому методу неразрушающего контроля, 2021 Специальная подготовка по ультразвуковому методу неразрушающего контроля, 2021 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2021 ПТМ для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021.	25
Никитин Николай Иванович	Ведущий инженер	КЦН Компьютерный тренажерный комплекс диспетчерского планирования и управления технологическими режимами объектов добычи ООО Газпром добыча Ноябрьск	Высшее образование	2.11.03.04 Электроника и микроэлектроника	Специальность: Промышленная электроника. Квалификация: Инженер.	-	Психолого-педагогический минимум, 2024 Управление газотранспортными системами, 2024 Цифровая трансформация нефтегазовой организации как инструмент повышения эффективности, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023	12
Грошев Алексей Юрьевич	Ведущий инженер по добыче нефти и газа	КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р) КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом на участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск И)	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум, 2022 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Промысловая подготовка скважинной продукции газовых и газоконденсатных месторождений, 2022 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск руководителя работ вида Р), 2022 ПТМ для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ Пожарно-технический минимум, 2021.	8
Олейник Дмитрий Александрович	Ведущий инженер по добыче нефти и газа	КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р) КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом на участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск И)	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2022 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 ПТМ (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2022 Порядок проведения диагностического обследования стальных распределительных газопроводов и пунктов редуцирования газа в соответствии с требованиями нормативных документов (ГОСТ, СНиП), 2021.	15
Бондарь Александр Григорьевич	Ведущий специалист по охране труда	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	5.38.00.00 Экономика и управление	Специальность: Экономика и управление на предприятии. Квалификация: экономист-менеджер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Преподователь по оказанию первой помощи пострадавшим, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021.	29

Мирзахимов Тимур Рамисович	Руководитель группы (Техническая группа по обслуживанию производственно-технологических объектов) отдел ИТСО	КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа).	Высшее образование	2.15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Специальность: Автоматизация технологических процессов и производств. Квалификация: Инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний , 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Организация эксплуатации инженерно-технических средств охраны и технических средств антитеррористической защиты, 2023 Охрана труда, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Культура и приверженность безопасности, 2021 Комплексная защита предприятия инженерно-техническими средствами охраны, 2021.	17
Турчинок Игорь Иванович	Руководитель группы	ПК Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров ПК Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа» ПК Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности». КЦН Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров.	Высшее образование	2.20.05.01 Пожарная безопасность	Специальность: пожарная безопасность Квалификация: Инженер пожарной безопасности.	-	Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Организация эксплуатации инженерно-технических средств охраны и технических средств антитеррористической защиты, 2023 Оказание первой помощи пострадавшим, 2021.	38
Шушкова Яна Сергеевна	Специалист по охране труда I категории	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Безопасность технологических процессов и производств. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний , 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2023 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности , 2023 Охрана труда, 2023.	5
Литаров Леонид Владимирович	Ведущий специалист	ПК Психолого-педагогический минимум знаний	Высшее образование	2.19.03.01 Биотехнология	Специальность: Биология и химия. Квалификация: учитель биологии и химии.	-	Психолого-педагогический минимум знаний , 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Культура и приверженность безопасности, 2023.	34
Кузьмин Андрей Евгеньевич	Ведущий инженер (Группа организации и осуществления производственного контроля)	ПК Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров ПК Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа» ПК Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности». КЦН Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров.	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Безопасность технологических процессов и производств (по отраслям) Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний , 2023 Повышение уровня профессионального мастерства педагогических работников, осуществляющих подготовку персонала в области пожарной безопасности, 2024 Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (Б.1.), 2024 Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газотребления (Б.7.), 2024 Культура и приверженность безопасности, 2023 Разработка, внедрение и внутренний аудит системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда в соответствии с требованиями ISO 45001 версии 2018, 2021 Лидерство в производственной безопасности - тренинг для тренеров, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021.	26
Мишин Андрей Васильевич	Ведущий инженер	ПК Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров ПК Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа» ПК Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности». КЦН Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров.	Высшее образование	2.20.05.01 Пожарная безопасность 2.20.03.01 Техносферная безопасность 5.40.04.01 Юриспруденция	Специальность: Пожарная безопасность. Квалификация Техник Специальность: Безопасность технологических процессов и производств Квалификация - бакалавр Специальность: Юриспруденция Квалификация - бакалавр	-	Психолого-педагогический минимум знаний , 2024 Повышение квалификации специалистов, ответственных за организацию работы по охране труда, 2022.	18
Павлов Павел Александрович	Заместитель начальника службы по пожарной безопасности	ПК Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа» ПК Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности».	Среднее профессиональное образование Высшее образование	2.20.05.01 Пожарная безопасность 2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Пожарная безопасность. Квалификация: техник пожарной безопасности. Специальность: Безопасность технологических процессов и производств (по отраслям). Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний , 2024 Охрана труда, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП), 2023 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда работников организаций, 2021 Повышение квалификации для руководителей организаций и лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности на взрывопожароопасных объектах защиты, 2021.	24
Возовиков Виталий Васильевич	Ведущий специалист по охране труда	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Специальность: Автомобили и автомобильное хозяйство. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний , 2024 Охрана труда, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2023 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Г.1.), 2021 Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (Б.1.), 2021.	29
Гафинец Евгений Иванович	Мастер	КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением	Высшее образование Среднее профессиональное образование	2.13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Специальность: Теплоэнергетика, теплотехника Квалификация - бакалавр Специальность: Ремонт и обслуживание автомобильного транспорта Квалификация: техник - механик.	-	Психолого-педагогический минимум знаний , 2023 Профессиональная переподготовка: 1. Государственное и муниципальное управление, 2022 2. Специалист по противопожарной профилактике, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2024 Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль), 2023 Охрана труда, 2023 Подготовка руководителей занятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021.	23

Заблицев Владимир Викторович	Мастер	ПО Слесарь-ремонтник 4-6 разряда Дисциплины Основы гидравлики, Основы термодинамики, Материаловедение, Специальная технология	Высшее образование	6.44.03.01 Педагогическое образование	Специальность: Педагогическое образование. Квалификация: бакалавр.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Подготовка руководителей занятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	24
Кочевая Виктор Владимирович	Заместитель начальника участка (Цех по аварийному ремонту технологических трубопроводов)	ПО Стропальник 2-6 разряда Дисциплины Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением КЦН Обслуживание подземных сооружений.	Высшее образование	2.21.04.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Проектирование нефтегазовых, газовых хранилищ, нефтегаз и их эксплуатация. Квалификация: инженер-механик по нефтеоборудованию.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ. Пожарно-технический минимум, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Аттестация персонала в области сварочного производства, 2021 Аттестация по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021.	24
Лавренович Вячеслав Петрович	Мастер ЭМУ	КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (2 группа)	Высшее образование	2.13.02.11 Техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 5.38.00.00 Экономика и управление	Специальность: Техническая эксплуатация, обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования. Квалификация: инженер. Специальность: Экономика и управление в предприятии (городское хозяйство) Квалификация: Экономист - менеджер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте с применением систем канатного доступа (3 группа), 2024 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2024 Обращение с отходами I-IV классов опасности, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Охрана труда, 2023 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2022 Организация и безопасное проведение работ на высоте (3 группа), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	33
Лощинин Дмитрий Александрович	Ведущий инженер-технолог	КЦН Обслуживание подземных сооружений	Среднее профессиональное образование Высшее образование	2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Специальность: Автомобили и автомобильное хозяйство. Квалификация: инженер. Специальность: Техническое обслуживание и ремонт транспортных средств. Квалификация: техник-механик.	-	Психолого-педагогический минимум, 2022 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2022 Культура и приверженность безопасности, 2021.	29
Лучкин Степан Анатольевич	Инженер по сварке I категории	ПО Стропальник 2-6 разряда Дисциплины Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением КЦН Обслуживание подземных сооружений.	Высшее образование	2.22.03.02 Металлургия	Специальность: Металлургия сварочного производства. Квалификация: Инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Повышение квалификации в области неразрушающего контроля (визуально-измерительный метод), 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) Выполнение работ на высоте, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021.	14
Лютак Дарья Владимировна	Специалист по охране труда I категории	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Техносферная безопасность. Квалификация: магистр.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2023 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2023 Охрана труда, 2023 Лидерство в производственной безопасности - тренинг для тренеров, 2021 Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2022 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021.	4
Орлов Сергей Алексеевич	Старший мастер (Цех по восстановлению коммуникаций производственных подразделений)	ПО Слесарь аварийно - восстановительных работ 3-6 разряда Дисциплины Материаловедение, Электротехника, Допуски и технические измерения, Слесарное дело, Специальная технология КЦН Эксплуатация и обслуживание тепловых энергоустановок	Высшее образование	2.13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Специальность: Промышленная теплоэнергетика. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2024 Охрана труда, 2023 Водообеспечение и водотведение предприятий нефтегазового комплекса, 2022 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021 Применение цифровых технологий в системах тепло- и энергообеспечения, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021.	23
Петров Дмитрий Петрович	Ведущий инженер-конструктор	КЦН Обслуживание подземных сооружений	Высшее образование	2.15.03.02 Технологические машины и оборудование	Специальность: Технологические машины и оборудование. Квалификация: бакалавр техника и технологи.	-	Психолого-педагогический минимум, 2022 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2022 Повышение квалификации должностных лиц, специалистов, работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) по категории Руководители (работники) структурных подразделений организаций, уполномоченных на решение задач в области защиты населения и территорий от ЧС, 2021 Организация работы уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, 2021.	19

Стахович Дмитрий Владимирович	Мастер	ПО Слесари-ремонтник 4-6 разряда Дисциплины Основы гидравлики, Основы термодинамики, Материаловедение, Специальная технология	Высшее образование	2.08.03.01 Строительство	Специальность: Промышленное и гражданское строительство Квалификация: Инженер-строитель.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021.	23
Ткач Руслан Владимирович	Старший мастер	Программы ПО Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа).	Высшее образование	2.13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Специальность: Техническая эксплуатация обслуживания и ремонт электротехнического и электротехнологического оборудования. Квалификация: Техник-электрик.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Охрана труда, 2023 Требования нормативных документов при эксплуатации электрических и тепловых установок. Мероприятия в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Федеральный государственный энергетический надзор, 2023 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021.	20
Гриднева Анастасия Евгеньевна	Специалист по охране труда 1 категории	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Безопасность технологических процессов и производств (по отраслям). Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2021 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2023 Охрана труда, 2023 Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Г.1.), 2022 Лидерство в производственной безопасности - тренинг для тренеров, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Б.8.), 2021 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2021 Общие требования промышленной безопасности (А.1.), 2021 Требования промышленной безопасности к подземным сооружениям (Б.9.), 2021 Поведенческий аудит безопасности. Правила проведения, 2020.	7
Жукова Екатерина Игоревна	Специалист по охране труда 2 категории	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	200203.65 Метрология, стандартизация и сертификация	Специальность: Стандартизация и сертификация (по отраслям) Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2024 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2024 Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль), 2023 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Охрана труда, 2023 Культура и приверженность безопасности, 2022.	11
Иванов Андрей Викторович	Заместитель начальника участка (Чапаевский участок)	ПК Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание взрывозащищенного электрооборудования КЦН Выполнение работ по монтажу, наладке, техническому обслуживанию и текущему ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре ПК Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа» Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности.	Высшее образование	2.20.05.01 Пожарная безопасность 2.13.03.02 Электротехника и электротехника	Специальность: Пожарная безопасность. Квалификация: инженер. Специальность: Электроснабжение. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2023 Охрана труда, 2023 Современные шифровые технологии, 2022 Подготовка руководителей занятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, 2021 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, не связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и подготовку огневых работ), 2021.	25
Клубинкин Эдуард Николаевич	Заместитель начальника отдела (Отдел по техническому обслуживанию АУПС)	КЦН Выполнение работ по монтажу, наладке, техническому обслуживанию и текущему ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	Высшее образование	2.25.03.03 Аэронавигация	Специальность: Командная тактическая, радиосвязь. Квалификация: инженер по эксплуатации средств радиосвязи.	-	Психолого-педагогический минимум, 2022 ПП Пожарная безопасность, 2023 Охрана труда, 2023 Современные шифровые технологии, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, не связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и подготовку огневых работ), 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021.	38
Рагозин Евгений Сергеевич	Инженер по КИПиА 1 кат.	ПО Слесарь по контрольно - измерительным приборам и автоматике Дисциплины Электроматериаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Основы промышленной электроники, Основы микропроцессорной техники, Специальная технология.	Высшее образование	2.11.03.04 Электроника и нанотехника	Специальность: Промышленная электроника. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2023 Культура и приверженность безопасности, 2022 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2022.	15
Усков Владимир Владимирович	Инженер по КИПиА 1 категории	ПО Слесарь по контрольно - измерительным приборам и автоматике Дисциплины Электроматериаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Основы промышленной электроники, Основы микропроцессорной техники, Специальная технология. КЦН Выполнение работ по монтажу, наладке, техническому обслуживанию и текущему ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Высшее образование	2.15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Специальность: Автоматизация технологических процессов и производств Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Культура и приверженность безопасности, 2022 Охрана труда, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	23
Беркару Анатолий Григорьевич	Стропальщик 5 разряда	ПО Стропальщик 2-6 разряда Дисциплины Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология.	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтегазопроводов. Квалификация: инженер.	-	Программы профессиональной переподготовки: 1. Техносферная безопасность, 2020 2. Специалист по охране труда, 2021 Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами, 2023 Охрана труда, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа), 2022 Культура и приверженность безопасности, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2021 Основы промышленной безопасности, 2021.	19

Герасимов Максим Игоревич	Ведущий специалист по охране труда	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа) ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Культура и приверженность безопасности	Высшее образование	2.13.03.02 Электротехника и электротехника	Специальность: Электроснабжение. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2020 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП), 2023 Обучение по общим вопросам охраны труда, функционирования системы управления охраной труда и безопасным методам, и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, по использованию (применению) СИЗ, по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022 Безопасная эксплуатация судовых и портовых гидротехнических сооружений, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2022 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Лидерство в производственной безопасности-тренинг для тренеров, 2021 Формирование и развитие культуры безопасности для повышения производственной эффективности, 2021 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2021 Общие требования промышленной безопасности (А.1.), 2021 Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (Б.1.), 2021 Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Б.8.), 2021 Требования промышленной безопасности к подземным сооружениям (Б.9.), 2021.	17
Ильченко Елена Анатольевна	Инженер по охране окружающей среды I кат.	Программы ПО Дисциплины Основы природоохранной деятельности, Основы экологии и охрана окружающей среды ПК Обращение с отходами I-IV классов опасности ПК Охрана окружающей среды и экологическая безопасность КЦН Обращение с отходами I-IV классов опасности.	Высшее образование	5.38.03.02 Менеджмент	Специальность: Менеджмент Квалификация: Бакалавр.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Культура и приверженность безопасности, 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022.	26
Клас Игорь Владимирович	Заместитель начальника базы	КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа) ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа).	Высшее образование	2.23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Специальность: Польемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование. Квалификация: инженер-механик.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Осуществление погрузочно-разгрузочной деятельности применительно к опасным грузам в морских портах и на внутреннем водном транспорте, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Безопасная эксплуатация судовых и портовых гидротехнических сооружений, 2022 Специальная подготовка по виртуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021 Аттестация по виртуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Повышение квалификации в области неразрушающего контроля (визуально-измерительный метод), 2021 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	30
Тарасов Евгений Сергеевич	Мастер погрузо-разгрузочных работ	ПО Стропальщик 2-6 разряда Дисциплины Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология.	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Защита в чрезвычайных ситуациях. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2023 Охрана труда, 2023 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021.	15
Хабидулина Раушания Флюровна	Специалист по охране труда 2 категории	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа) ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	12
Суворов Андрей Александрович	Начальник	ПО Стропальщик 2-6 разряда Дисциплины Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением.	Высшее образование	2.15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Специальность: Металлообработывающие станки и комплексы Квалификация: инженер	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Управленческая практика руководителя - целеполагание, мотивирование и контроль исполнения, 2023 Обучение по охране труда при работе на высоте 3 группа, 2023 Современные цифровые технологии, 2022 Программа проверки знаний по общим вопросам охраны труда, функционирования системы управления охраной труда и безопасным методам, и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, по использованию (применению) СИЗ, по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Программа повышения квалификации для руководителей организации и лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности, на взрывопожароопасных объектах защиты, 2021.	23
Тимошенко Юлия Борисовна	Ведущий специалист	ПК Психолого-педагогический минимум знаний	Высшее образование	5.38.03.02 Менеджмент	Специальность: Менеджмент организации. Квалификация: менеджер (диплом с отличием). Направление: Методическая деятельность в профессиональном образовании. Квалификация: методист	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Профессиональная переподготовка: Направление: Образование и педагогика. Квалификация: педагог-андрагог, 2019 Культура и приверженность безопасности, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Разработка стратегий, методы и лучшие практики корпоративного обучения персонала в нефтегазовом комплексе, 2021.	30

Бесперстов Евгений Борисович	Заместитель начальника цеха - начальник (узла связи)	КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (2 группа) ПК Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (3 группа).	Высшее образование	2.11.03.02 Информационные технологии и системы связи	Специальность: Сети связи и системы коммуникации Квалификация: Инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Требования промышленной безопасности к подземным сооружениям (Б.9.), 2021 Требования к нормативу работы в электроустановках потребителей (Т.1.), 2021 Общие требования промышленной безопасности (А.1.), 2021.	23
Гончар Александр Викторович	Инженер I кат	КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (2 группа) ПК Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (3 группа).	Высшее образование	2.11.03.01 Радиотехника	Специальность: Радиотехника Квалификация: Инженер	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (2 группа), 2024 Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	16
Посряков Владимир Владимирович	Специалист по охране труда 2 категории	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (3 группа). КЦН Культура и приверженность безопасности	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Безопасность технологических процессов и производств Квалификация: Инженер	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Оказание первой помощи пострадавшим, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2021 Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021.	9
Потапов Александр Викторович	Ведущий инженер (Группа АФУ Производственная лаборатория связи Участок по обслуживанию оборудования радиосвязи)	КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (2 группа).	Высшее образование	5.42.03.04 Телевидение	Специальность: Радиосвязь, радионавигация и телевидение. Квалификация: инженер радиосвязи, радионавигации и телевидения.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте с применением систем канатного доступа (2 группа), 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2021 Культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	32
Ухварова Любовь Олеговна	Ведущий специалист по охране труда	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (3 группа) ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.19.03.01 Биотехнология	Специальность: Биотехнология. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП), 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2023 Охрана труда, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Лидерство в производственной безопасности - тренинг для тренеров, 2021 Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда работников организаций, 2021 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2021 Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2021.	23
Савельева Марина Григорьевна	Специалист по охране труда 2 категории	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Безопасность технологических процессов и производств (по отраслям). Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2023 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2021.	7
Богданов Евгений Леонтьевич	Инженер I категории	ПК Организация эксплуатации, технического обслуживания и ремонта газобаллонных транспортных средств КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание газобаллонных транспортных средств (для водителей) КЦН Техническое обслуживание и ремонт газобаллонных транспортных средств (для слесарей).	Высшее образование	2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 2.23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Специальность: Сервис и техническая эксплуатация транспортно-технологических машин и оборудования в нефтегазодобыче. Квалификация: инженер. Специальность: Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Квалификация: Техник-механик.	-	Обслуживание и безопасная эксплуатация автомобилей, работающих на сжатом природном газе, 2024 Организация эксплуатации, технического обслуживания и ремонта газобаллонных транспортных средств, 2023 Культура и приверженность безопасности, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023.	22
Гриднев Иван Викторович	Ведущий специалист по охране труда	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (2 группа) ПК Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (3 группа) ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Безопасность технологических процессов и производств (по отраслям). Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2023 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда работников организаций, 2021 Охрана труда, 2021.	6

Едренин Евгений Михайлович	Механик автомобильной колонны	КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание газобаллонных транспортных средств (для водителей) КЦН Техническое обслуживание и ремонт газобаллонных транспортных средств (для слесарей)	Высшее образование	2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Специальность: Автомобили и автомобильное хозяйство. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Специальная подготовка и аттестация по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021.	37
Запорожен Алексей Владимирович	Ведущий инженер	ПК Организация эксплуатации, технического обслуживания и ремонта газобаллонных транспортных средств КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание газобаллонных транспортных средств (для водителей) КЦН Техническое обслуживание и ремонт газобаллонных транспортных средств (для слесарей)	Высшее образование	2.23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Специальность: Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Культура и приверженность безопасности, 2022 Оказание первой помощи пострадавшим, 2022.	11
Каплина Галина Борисовна	Специалист по охране труда	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Безопасность технологических процессов и производств (по отраслям). Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2022 Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда работников организаций, 2021 Лидерство в производственной безопасности - тренинг для тренеров, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	13
Кульков Евгений Николаевич	Начальник автоколонны (Вынгайская автоколонна)	КЦН Техническое обслуживание и ремонт газобаллонных транспортных средств (для слесарей) КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание газобаллонных транспортных средств (для водителей).	Высшее образование	2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Специальность: Автомобили и автомобильное хозяйство. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Организация эксплуатации, технического обслуживания и ремонта газобаллонных транспортных средств, 2023 Обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры, 2023 Охрана труда, 2022 Культура и приверженность безопасности, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021.	33
Макаров Иван Юрьевич	Начальник (заведующий мастерской)	КЦН Техническое обслуживание и ремонт газобаллонных транспортных средств (для слесарей) КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание газобаллонных транспортных средств (для водителей).	Высшее образование	2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Специальность: Автомобили и автомобильное хозяйство. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Организация эксплуатации, технического обслуживания и ремонта газобаллонных транспортных средств, 2023 Охрана труда, 2023 Эксплуатация автотракторной и спецтехники, организация ТО и текущего ремонта автотракторной техники, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, не связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа, и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021.	34
Новиков Юрий Павлович	Начальник участка	ПО Стропальщик 2-6 разряда Дисциплины Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология КЦН Обслуживание подъемных сооружений.	Высшее образование	4.35.02.07 Механизация сельского хозяйства	Специальность: Механизация сельского хозяйства. Квалификация: инженер-механик.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Оказание первой помощи пострадавшим, 2022 Аттестация персонала в области сварочного производства, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021.	32
Рахмистров Алексей Борисович	Специалист по охране труда I категории	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Культура и приверженность безопасности ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности ПК Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа ПК Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, пожароопасности.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: специалист.  Специальность: Пожарная безопасность. Квалификация: специалист.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	9
Резин Виктор Анатольевич	Начальник автоколонны (Комсомольская автоколонна)	КЦН Техническое обслуживание и ремонт газобаллонных транспортных средств (для слесарей) КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание газобаллонных транспортных средств (для водителей).	Высшее образование	2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Специальность: Автомобили и автомобильное хозяйство. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры, 2023 Охрана труда, 2023 Аттестация по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021 Специальная подготовка по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Организация и безопасное проведение работ на высоте (3 группа), 2020 Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль), 2020.	32

Романенко Артем Александрович	Начальник участка	Программы ПО Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология ПК Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание взрывозащищенного электрооборудования.	Высшее образование	2.13.03.02 Электротехника и электротехника	Специальность: Электроэнергетика и электротехника Квалификация: Бакалавр.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2021 Охрана труда, 2024 Требования промышленной безопасности к подземным сооружениям (Б.9.), 2024 Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Г.1.), 2024 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2024 Общие требования промышленной безопасности (А.1.), 2024 Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газотребления (Б.7.), 2024 Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Б.8.), 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	16
Самохвалова Анна Сергеевна	Медицинская сестра I категории	ПК Охрана труда, Модуль Оказание первой помощи пострадавшим.	Высшее образование	3.34.03.01 Сестринское дело	Специальность: Сестринское дело Квалификация: менеджер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Проведение предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств, 2023 Проведение предменных и послеменных медицинских осмотров, 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022.	19
Чурин Владимир Михайлович	Медицинская сестра/брат 2 категории, Служба безопасности движения.	ПК Охрана труда, Модуль Оказание первой помощи пострадавшим.	Среднее профессиональное образование	3.31.02.01 Лечебное дело	Специальность: Лечебное дело» Квалификация : фельдшер	-	ПП Сестринское дело, 2022 Проведение предрейсовых (предменных), послерейсовых (послеменных) и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств, 2024 Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, 2023 Охрана труда, 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022 Проведение предменных и послеменных медицинских осмотров, 2021	11
Егоров Иван Олегович	Фельдшер высшей категории	ПК Охрана труда, Модуль Оказание первой помощи пострадавшим.	Среднее профессиональное образование	3.31.02.01 Лечебное дело	Специальность: Лечебное дело Квалификация: Фельдшер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022 ПП Лечебное дело, 2022 Медицина критических состояний, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Культура и приверженность безопасности, 2022.	6
Зарипов Индар Альбертович	Ведущий специалист по охране труда - руководитель группы	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа) ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	38.00.00 Экономика и управление производством 2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Экономика и управление в аграрном производством Квалификация: Экономист Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Квалификация: Инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2023 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2021 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021.	26
Иванова Ирина Михайловна	Инженер по охране окружающей среды I категории	Программы ПО Дисциплины Основы природоохранной деятельности, Основы экологии и охраны окружающей среды ПК Охрана окружающей среды и экологическая безопасность ПК Обращение с отходами I-IV классов опасности КЦН Обращение с отходами I-IV классов опасности.	Высшее образование	2.18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 7.46.03.02 Делопроизводство и архивоведение 5.38.00.00 Экономика и управление	Специальность: Экология, Охрана окружающей среды и экологическая безопасность. Квалификация: Инженер Специальность: Делопроизводство и архивоведение Квалификация Делопроизводитель Специальность: Экономика и управление на предприятии ГЭК Квалификация Экономист-менеджер	-	Охрана труда, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Оказание первой помощи пострадавшим, 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Культура и приверженность безопасности, 2022 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2021.	14
Кильчик Алексей Георгиевич	Начальник участка	ПО Стропальщик 2, 3-6 разряда Дисциплины Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология.	Высшее образование	2.08.03.01 Строительство	Специальность: Промышленное и гражданское строительство Квалификация: инженер	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте с применением систем канатного доступа (3 группа), 2024 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Подготовка руководителей занятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2021.	24

Кузьменко Сергей Иванович	Начальник цеха - начальник Ноябрьского участка	ПО Стропальщик 2-6 разряда Дисциплины Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология.	Высшее образование	2.08.03.01 Строительство	Специальность: строительство Квалификация инженер	-	Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль), 2023 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021.	28
Савченко Анастасия Алексеевна	Специалист по охране труда	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Техносферная безопасность Квалификация: Бакалавр.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП), 2023 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023.	5
Яшан Анатолий Васильевич	Начальник участка	КЦН Обслуживание подъемных сооружений.	Высшее образование Среднее профессиональное образование	2.23.03.01 Технология транспортных процессов	Специальность: Технология транспортных процессов Квалификация: Бакалавр	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте с применением систем канатного доступа (3 группа), 2024 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021.	33
Балимчук Алеся Александровна	Специалист по охране труда 2 категории	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Техносферная безопасность Квалификация: бакалавр.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023 Охрана труда, 2023 Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Г.1.), 2023 Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Б.8.), 2023 Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (Б.7.), 2023 Общие требования промышленной безопасности (А.1.), 2023 Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (Б.2.), 2023 Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ (Б.10.), 2023 Требования промышленной безопасности к подземным сооружениям (Б.9.), 2023 Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (Б.1.), 2023 Культура и приверженность безопасности, 2022	22
Бодуговский Дмитрий Андреевич	Инженер-технолог 2 категории	ПО Оператор по добыче нефти и газа Дисциплины Слесарное дело, Автоматизация и телемеханика процессов добычи, сбора и подготовки газа, Специальная технология КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Квалификация: Инженер	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтедопроваждениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р), 2024 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтедопроваждениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск руководителя работ вида Р), 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Промысловая подготовка скважинной продукции газовых и газоконденсатных месторождений, 2022.	5
Бондарь Нина Леонидовна	Специалист по охране труда 2 категории	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа) ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Безопасность технологических процессов и производств Квалификация: Инженер.	-	Охрана труда, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Лидерство в производственной безопасности - тренинг для тренеров, 2021 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2021.	20
Виноградов Вадим Николаевич	Заместитель начальника службы Геологическая служба	ПО Оператор по исследованию скважин Дисциплины Основы термодинамики, Основы гидравлики и газовой динамики Исследования скважины. Специальная технология КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтедопроваждениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р) КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтедопроваждениях (с правом участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск И).	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Квалификация: Инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2021 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Охрана труда, 2023 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтедопроваждениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск руководителя работ вида Р), 2023 Гидравлический разрыв пласта как метод управления продуктивностью скважины, 2022 Цифровая разработка и эксплуатация месторождений углеводородов, 2021 Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (Б.2.), 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021.	20
Гаврилюк Александр Викторович	Мастер по комплексной автоматизации и телемеханике (Служба комплексной автоматизации и технологической связи)	ПО Слесарь по контрольно - измерительным приборам и автоматике Дисциплины Электроматериаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Основы промышленной электроники, Основы микропроцессорной техники, Специальная технология КЦН Выполнение работ по монтажу, наладке, техническому обслуживанию и текущему ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Высшее образование	2.09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Специальность: Автоматизированные системы обработки информации и управления Квалификация: Инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2024 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2024 Культура и приверженность безопасности, 2023 Охрана труда, 2022 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	29

Громов Сергей Викторович	Специалист по охране труда I категории	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности ПК Охрана труда КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Квалификация: Инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2024 Поведенческий аудит безопасности, Правила проведения, 2020 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП), 2023 Программа проверки знаний по общим вопросам охраны труда, функционирования системы управления охраной труда и безопасным методам, и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, по использованию (применению) СИЗ, по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 Лидерство в производственной безопасности - тренинг для тренеров, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021	27
Гурьянов Николай Михайлович	Мастер участка ТВСчК	ПО Слесарь аварийно - восстановительных работ 3-6 разряда Дисциплины Материаловедение, Электротехника, Допуски и технические измерения, Слесарное дело, Специальная технология КЦН Эксплуатация и обслуживание тепловых энергоустановок. КЦН Обслуживание паровых котлов с давлением пара не более 0,07 МПа (0,7 кгс/кв.см), водогрейных котлов и водонагревателей с температурой нагрева воды не выше 388К(115 0С).	Высшее образование	2.13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Специальность: Теплоэнергетика Квалификация: Бакалавр.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021.	11
Кодаков Артем Андреевич	Заместитель начальника службы добычи газа	ПО Оператор по добыче нефти и газа Дисциплины Слесарное дело, Автоматизация и телемеханизация процессов добычи, сбора и подготовки газа, Специальная технология КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением.	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Нефтегазовое дело Квалификация: Бакалавр	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтедобывающих (с правом рук. и организации плановых газоопасных работ) (вид допуска Р-»), 2024 Культура и приверженность безопасности, 2024 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Новобряск, 2024 Охрана труда, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ (Б.10.), 2023 Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (Б.2.), 2023 Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (Б.1.), 2023	8
Кравец Ярослав Анатольевич	Ведущий инженер по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям	ПК Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа ПК Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности. ПК Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров КЦН Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров	Высшее образование	2.20.05.01 Пожарная безопасность	Специальность: пожарная безопасность Квалификация: инженер	-	Организация работы постоянно действующих органов управления корпоративной системы гражданской защиты ПАО Газпром, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Новобряск, 2023 Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром, 2023 Обучение должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС организаций по ГО и защите от ЧС», 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работы (3 группа ), 2021 ПТМ для руководителей и специалистов, ответственных», 2021 Независимая оценка рисков в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС и обеспечения ПБ», 2021.	29
Кузнецов Денис Юрьевич	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования	ПО Слесарь аварийно - восстановительных работ 3-6 разряда Дисциплины Материаловедение, Электротехника, Допуски и технические измерения, Слесарное дело, Специальная технология КЦН Обслуживание паровых котлов с давлением пара не более 0,07 МПа (0,7 кгс/кв.см), водогрейных котлов и водонагревателей с температурой нагрева воды не выше 388К(115 0С) КЦН Эксплуатация и обслуживание тепловых энергоустановок.	Высшее образование	2.13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Специальность Теплоэнергетика и теплотехника Квалификация: инженер	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023.	4
Логинов Никита Сергеевич	Сменный инженер II кат.	КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Квалификация: Инженер	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2021 Культура и приверженность безопасности, 2024 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Организация работы органов повседневного управления корпоративной системы гражданской защиты ПАО Газпром, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	6
Маркелов Максим Александрович	Механик	ПО Машинист компрессорных установок 2-6 разрядов Дисциплины Черчение, Материаловедение, Допуски и технические измерения, Техническая механика, Основы работы на ПК с АСУ и тренажерами-эмуляторами, Специальная технология ПО Слесарь по ремонту технологических установок 4-6 разрядов Дисциплины Допуски и технические измерения, Специальная технология КЦН Обслуживание подземных сооружений.	Высшее образование Среднее профессиональное образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Нефтегазовое дело Квалификация: Бакалавр  Специальность: Техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования Квалификация: Техник.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2023 Охрана труда, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	9
Мельников Алексей Юрьевич	Фельдшер высшей категории	ПК Охрана труда. Модуль Оказание первой помощи пострадавшим.	Среднее профессиональное образование	3.31.02.01 Лечебное дело	Специальность: Лечебное дело Квалификация: Фельдшер	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2021 ПП Лечебное дело, 2020 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Новобряск, 2023 Охрана труда, 2023 Иммунопрофилактика, 2023 Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Проведение предсменных и послесменных медицинских осмотров, 2022 Реноватор на оказание первой помощи пострадавшим, 2022 Проведение предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021	29

Мехонцев Иван Дмитриевич	Ведущий специалист по охране труда	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (2 группа) ПК Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.13.03.03 Энергетическое машиностроение	Специальность: Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Квалификация: Инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2024 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2024 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП), 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	22
Мякинин Алексей Юрьевич	Начальник участка (Участок добычи газа)	КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (2 группа).	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Квалификация: Инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2024 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (вид допуска Р»), 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Обращение с отходами I-IV классов опасности, 2023 Охрана труда, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда работников организаций, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	26
Полехов Вадим Анатольевич	Начальник отдела	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (2 группа) ПК Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ Квалификация: Инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда работников организаций, 2021 Противопожарный инструктаж и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021.	31
Прядко Артем Игоревич	Старший мастер участка ЭС	ПО Слесарь по ремонту технологических установок 4-6 разрядов Дисциплины Электротехника с основами электронной техники, Допуски и технические измерения, Специальная технология Программы ПО Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники КЦН Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования КЦН Обслуживание взрывозащищенного электрооборудования	Высшее образование	2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Специальность: Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов Квалификация: Инженер  Специальность: Электротехника, электромеханика и электротехнологии Квалификация: Бакалавр.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования. Допущен к руководству работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	13
Рысов Юрий Владимирович	Ведущий инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов(ДКС)	ПОМашинист технологических компрессоров 5-6 разрядов. Дисциплины Материаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Слесарное дело, Основы гидравлики и газовой динамики, Техническая механика, Специальная технология.	Высшее образование	2.13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Специальность: Тепловые электрические станции Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ Пожарно-технический минимум, 2021.	14
Ставер Андрей Викторович	Мастер по исследованию скважин	ПО Оператор по исследованию скважин Дисциплины Основы термодинамики, Основы гидравлики и газовой динамики, Автоматизация и телемеханизация процессов Исследования скважины. Специальная технология КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р) КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом на участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск И).	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Квалификация: Инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2024 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (вид допуска Р»), 2024 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Культура и приверженность безопасности, 2023 Инновационные методы совершенствования педагогического мастерства, 2022 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021.	24
Супазов Радик Рашидович	Мастер	ПО Стропальщик 2-6 разряда Дисциплины Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология.	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Нефтегазовое дело Квалификация: Бакалавр	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тушловых пожаров, 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	18
Таушев Ринат Мирсифович	Фельдшер высшей категории	ПК Охрана труда. Модуль Оказание первой помощи пострадавшим.	Среднее профессиональное образование	3.31.02.01 Лечебное дело	Специальность: Лечебное дело Квалификация: Фельдшер	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2024 Проведение предрейсовых (предсменных), послерейсовых (послеменных) и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств, 2024 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023.	13
Федорчук Артем Александрович	Ведущий инженер по организации эксплуатации и ремонту ДКС	ПОМашинист технологических компрессоров 5-6 разрядов. Дисциплины Материаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Слесарное дело, Основы гидравлики и газовой динамики, Техническая механика, Специальная технология.	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Нефтегазовое дело Квалификация: Магистр	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2024 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Эксплуатация и обслуживание тепловых энергоустановок, 2022.	5

Федоров Сергей Владимирович	Старший мастер участка электроснабжения	ПО Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология ПК Руководство работами по обслуживанию взрывозащитного электрооборудования КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание взрывозащитного электрооборудования.	Высшее образование	5.38.03.02 Менеджмент  2.23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Специальность: Антикризисное управление Квалификация: Экономист-менеджер.  Специальность: Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта Квалификация: Техник	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2024 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Актуальные вопросы повышения энергоэффективности электротехнического оборудования и электротехнического хозяйства предприятий ТЭК, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 ПП Электроснабжение, 2020.	15
Шанмурина Лариса Валерьевна	Инженер по охране окружающей среды 2 категории	Программы ПО Дисциплины Основы природоохранной деятельности, Основы экологии и охраны окружающей среды ПК Обращение с отходами I-IV классов опасности ПК Охрана окружающей среды и экологическая безопасность КЦН Обращение с отходами I-IV классов опасности.	Высшее образование	2.18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Специальность: Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов Квалификация: Инженер-эколог.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	30
Андреев Владимир Сергеевич	Заместитель начальника службы добычи газа	ПО Машинист компрессорных установок 2-6 разрядов Дисциплины Черчение, Материаловедение, Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Допуски и технические измерения, Техническая механика, Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология ПО Оператор по добыче нефти и газа Дисциплины Слесарное дело, Автоматизация и телемеханизация процессов добычи, сбора и подготовки газа, Специальная технология КЦН Обслуживание подземных сооружений.	Высшее образование	2.23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта  21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	Специальность: Польсмотранспортные, строительные, дорожные машины и оборудование Квалификация: Инженер.  Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Квалификация: Инженер.	-	ПП Нефтегазовое дело (годовая 3-модульная программа профессиональной переподготовки), 2020 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (вид допуска Р-3), 2024 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Промысловая подготовка скважинной продукции газовых и газоконденсатных месторождений, 2022 Аттестация по ультразвуковому методу неразрушающего контроля, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Культура и приверженность безопасности, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Подготовка руководителей занятий по ГО и ЧС, 2021.	20
Архипова Ирина Евгеньевна	Ведущий инженер по охране окружающей среды	Программы ПО Дисциплины Основы природоохранной деятельности, Основы экологии и охраны окружающей среды ПК Обращение с отходами I-IV классов опасности ПК Охрана окружающей среды и экологическая безопасность КЦН Обращение с отходами I-IV классов опасности.	Высшее образование	2.18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Специальность: Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов. Квалификация: инженер-эколог.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Культура и приверженность безопасности, 2022.	25
Ахмеджанов Руслан Тулеуказович	Ведущий инженер по АСУП (Служба комплексной автоматизации и технологической связи)	ПО Слесарь по контрольно - измерительным приборам и автоматике Дисциплины Электроматериаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Основы промышленной электроники, Основы микропроцессорной техники, Специальная технология КЦН Выполнение работ по монтажу, наладке, техническому обслуживанию и текущему ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Высшее образование	1.01.03.04 Прикладная математика	Специальность: Математическое обеспечение автоматизированных систем управления. Квалификация: инженер-механик.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Культура и приверженность безопасности, 2023 Охрана труда, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	23
Батраев Александр Валентинович	Механик (Механоремонтная служба)	ПО Слесарь по ремонту технологических установок 4-6 разрядов Дисциплины Допуски и технические измерения, Специальная технология ПО Слесарь ремонтник 4-6 разряда Дисциплины Основы гидравлики, Основы термодинамики, Материаловедение, Специальная технология.	Среднее профессиональное образование	Оборудование нефтяных и газовых промыслов	Специальность: Оборудование нефтяных и газовых промыслов. Квалификация: техник-механик.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	35
Бучков Борис Гаврилович	Механик (Механоремонтная служба)	ПО Слесарь по ремонту технологических установок 4-6 разрядов Дисциплины Допуски и технические измерения, Специальная технология ПО Слесарь ремонтник 4-6 разряда Дисциплины Основы гидравлики, Основы термодинамики, Материаловедение, Специальная технология КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением КЦН Эксплуатация и обслуживание установок разделения воздуха.	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело  5.38.03.02 Менеджмент	Специальность: Нефтегазовое дело. Квалификация: бакалавр.  Специальность: Инженерия и транспортный менеджмент. Квалификация: инженер-менеджер по транспорту.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Повышение квалификации должностных лиц, специалистов, работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) по категории Руководители занятий по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций в организациях, 2021 Оценка персонала по компетенциям. Центр оценки как современный метод оценки компетенций работника, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021.	5
Гавриков Богдан Викторович	Мастер участка ТВСпК	ПО Слесарь аварийно - восстановительных работ 3-6 разряда Дисциплины Материаловедение, Электротехника, Допуски и технические измерения, Слесарное дело, Специальная технология.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Квалификация: Инженер  Профессиональная	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	34

Гизатуллин Руслан Рамидович	Мастер по ИС	ПО Оператор по исследованию скважин Дисциплины Основы термодинамики, Основы гидравлики и газовой динамики, Автоматизация и телемеханизация процессов Исследования скважины. Специальная технология.	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Нефтегазовое дело. Квалификация: бакалавр.  Специальность: Нефтегазовое дело. Квалификация: Магистр. 2018	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2024 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2024 Общие требования промышленной безопасности (А.1.), 2024 Требования промышленной безопасности в области маршейдерского обеспечения горных работ (Б.6.), 2024 Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (Б.2.), 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением, 2022 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом на участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск исполнителя работ вида И), 2022 Оператор по исследованию скважин 6 разряда, 2021.	4
Девягьяров Андрей Александрович	Фельдшер высшей категории	ПК Охрана труда. Модуль Оказание первой помощи пострадавшим.	Среднее профессиональное образование	3.31.02.01 Лечебное дело	Специальность Лечебное дело Фельдшер скорой помощи	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2020 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Иммунопрофилактика, 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2023 Проведение предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств, 2022 Проведение предменных и послесменных медицинских осмотров, 2022.	14
Жарков Кирилл Александрович	Мастер по добыче нефти, газа и конденсата (Служба добычи газа)	КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р) КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом на участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск И) КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тулловых пожаров, 2023 Промысловая подготовка скважинной продукции газовых и газоконденсатных месторождений, 2022 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск руководителя работ вида Р), 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Специальная подготовка и аттестация по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	12
Касьянова Галина Александровна	Мастер по эксплуатации оборудования газовых объектов	Программы ПО Дисциплины Электротехника. Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология КЦН Обслуживание паровых котлов с давлением пара не более 0,07 Мпа (0,7 кгс/кв.см2), водогрейных котлов и вододогревателей с температурой нагрева воды не выше 388 К (115 0С) КЦН Эксплуатация и обслуживание тепловых энергоустановок КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Специальность: Электроснабжение (по отраслям). Квалификация: инженер-электрик.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Применение цифровых технологий в системах тепло- и энергоснабжения, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021.	24
Ковалева Елена Алексеевна	Специалист по охране труда I категории	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Техносферная безопасность. Направление: Безопасность технологических процессов и производств. Квалификация: Бакалавр.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2022 Культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021.	3
Коваленко Иван Сергеевич	Начальник службы (Газокомпрессорная служба)	ПОМашинист технологических компрессоров 5-6 разрядов. Дисциплины Материаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Слесарное дело, Основы гидравлики и газовой динамики, Техническая механика, Специальная технология.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2021 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Требования промышленной безопасности в области маршейдерского обеспечения горных работ (Б.6.), 2023 Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ (Б.10.), 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Современные цифровые технологии, 2022 Лидерство в производственной безопасности, 2022 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Культура и приверженность безопасности, 2021 Подготовка руководителей аварий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, 2021 Применение цифровых технологий в системах тепло- и энергоснабжения, 2021 Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром, 2021.	13
Масалин Александр Вячеславович	Мастер по комплексной автом. и тепел.	ПО Слесарь по контрольно - измерительным приборам и автоматике Дисциплины Электроматериаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Основы промышленной электроники, Основы микропроцессорной техники, Специальная технология.	Высшее образование	2.09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Специальность Автоматизация технологических процессов и производств. Квалификация: инженер	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2024 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (экологий контроль), 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023.	8

Мирошниченко Максим Викторович	Начальник службы	КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р) КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом на участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск И)	Высшее образование	5.38.00.00 Экономика и управление  2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Специальность: Экономика и управление на предприятии (по отраслям). Квалификация: экономист-менеджер.  Специальность: Автомобили и автомобильное хозяйство. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р), 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ), 2021.	18
Мудянов Руслан Тельманович	Мастер по обслуживанию электрооборудования ДКС	Программы ПО Дисциплины Электротехника. Электротехника с основами электронной техники. Специальная технология ПК Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание взрывозащищенного электрооборудования.	Высшее образование	4.35.03.06 Агроинженерия	Специальность: Электрооборудование и электротехнологии Квалификация: Бакалавр.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Актуальные вопросы повышения энергоэффективности электротехнического оборудования и электросетевого хозяйства предприятий ТЭК, 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Охрана труда, 2022 Культура и приверженность безопасности, 2021.	13
Паюхин Дмитрий Михайлович	Мастер участка (ЭС)	Программы ПО Дисциплины Электротехника. Электротехника с основами электронной техники. Специальная технология КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа)	Высшее образование	2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Специальность: Электроснабжение (по отраслям) Квалификация: Инженер, 2010	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2023 Актуальные вопросы повышения энергоэффективности электротехнического оборудования и электросетевого хозяйства предприятий ТЭК, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	13
Рожков Иван Викторович	Начальник службы (класс 2) (Служба добычи газа)	КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р) КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом на участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск И)	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело  2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ. Квалификация: инженер.  Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (вид допуска Р-), 2024 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП), 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р), 2022 Современные цифровые технологии, 2022 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2022 Лидерство в производственной безопасности, 2022 Повышение квалификации должностных лиц, специалистов, работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) по категории Руководители нештатных аварийно-спасательных формирований (НАСФ): пост радиационного и химического наблюдения (РХН)», 2021 Промысловая подготовка скважинной продукции газовых и газоконденсатных месторождений в различные периоды разработки, 2021 Культура и приверженность безопасности, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 Требования промышленной безопасности к подземным сооружениям (Б.9.), 2021.	19
Рубанов Максим Михайлович	Начальник службы	КЦН Выполнение работ по монтажу, наладке, техническому обслуживанию и текущему ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	Высшее образование	7.49.03.01 Физическая культура  2.15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям применения)	Специальность: Физическая культура и спорт Квалификация: Специалист по физической культуре и спорту  Специальность: Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям применения) Квалификация: Инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Техническая защита информации в автоматизированных системах управления производственными и технологическими процессами, 2023 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Охрана труда, 2023 Требования промышленной безопасности к подземным сооружениям (Б.9.), 2023 Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (Б.7.), 2023 Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Г.1.), 2023 Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (Б.2.), 2023 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021	15
Семенов Алексей Иванович	Мастер	ПО Стропальщик 2-6 разряд Дисциплины Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология.	Высшее образование	5.40.04.01 Юриспруденция	Специальность: Юриспруденция Квалификация: Бакалавр.  Новый институт нефти и газа (Филиал ТюмГНУ в г. Ноябрьске) Стропальщик 5 разряд	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль), 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021.	16

Сологуб Евгений Владимирович	Мастер участка тепловодоснабжения и канализации	ПО Слесарь аварийно - восстановительных работ 3-6 разряда Дисциплины Материаловедение, Электротехника, Допуски и технические измерения, Слесарное дело, Специальная технология КЦН Обслуживание паровых котлов с давлением пара не более 0,07 Мпа (0,7 кгс/кв.см), водогрейных котлов и водоподогревателей с температурой нагрева воды не выше 388 К (115 0С) КЦН Эксплуатация и обслуживание тепловых энергоустановок.	Высшее образование	2.13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Специальность: Промышленная теплоэнергетика. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	10
Тарасенко Александр Владимирович	Мастер по ремонту (механо-ремонтная служба)	ПО Слесарь ремонтник 4-6 разряда Дисциплины Основы гидравлики, Основы термодинамики, Материаловедение, Специальная технология КЦН Обслуживание подземных сооружений.	Высшее образование	2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Специальность: Эксплуатация транспорта Квалификация: магистр техники и технологии	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль), 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 ППТ Машин и оборудование нефтяных и газовых промыслов, 2020.	17
Точнов Владимир Петрович	Ведущий инженер по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям	ПК Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа» ПК Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности». ПК Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тушаровых пожаров КЦН Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тушаровых пожаров	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Безопасность технологических процессов и производств». Квалификация: инженер	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Специальное первоначальное обучение в пожарной охране (1992) Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Организация работ постоянно действующих органов управления корпоративной системы гражданской защиты ПАО Газпром, 2023 Повышение квалификации должностных лиц, специалистов работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС, по категории руководителей занятых по ГО и ЧС в организациях, 2022 Пожарно-технический минимум, 2021.	39
Чернов Виктор Викторович	Ведущий специалист по ОТ-руководитель группы	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность Нефтегазовое дело Квалификация Бакалавр	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2023 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023 Охрана труда, 2023 Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ (Б.10.), 2023 Требования промышленной безопасности к подземным сооружениям (Б.9.), 2023 Общие требования промышленной безопасности (А.1.), 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Разработка, внедрение и внутренний аудит системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда в соответствии с требованиями ИСО 45001 версии 2018, 2021 Системы менеджмента безопасности дорожного движения (БДД) в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО 39001-2014, 2021.	13
Чурков Юрий Алексеевич	Начальник участка тепловодоснабжения и канализации (Служба энергоснабжения)	КЦН Обслуживание паровых котлов с давлением пара не более 0,07 Мпа (0,7 кгс/кв.см), водогрейных котлов и водоподогревателей с температурой нагрева воды не выше 388 К (115 0С) КЦН Обслуживание тепловых энергоустановок.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер. Специальность: Монтаж и наладка электрооборудования предприятий и гражданских зданий. Квалификация: техник-электромеханик.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Современные цифровые технологии, 2022 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021.	33
Щербакowa Анна Федоровна	Фельдшер 2 категории	ПК Охрана труда, Модуль Оказание первой помощи пострадавшим.	Среднее профессиональное образование	3.31.02.01 Лечебное дело	Специальность: Лечебное дело. Квалификация: фельдшер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Проведение предсменных (предсменных), послепредсменных (послепосменных) и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2023 Охрана труда, 2023 Иммунопрофилактика, 2023 Проведение предсменных и послепосменных медицинских осмотров, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, не связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа, и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	29
Ягель Иван Иванович	Мастер участка ЭС (Участок энергоснабжения Служба энергоснабжения)	Программы ПО Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология КЦН Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание взрывозащищенного электрооборудования».	Среднее профессиональное образование	2.13.03.02 Электротехника и электроэнергетика	Специальность: Электроснабжение. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	29
Андреев Николай Васильевич	Мастер по исследованию скважин (Геологическая служба)	ПО Оператор по исследованию скважин Дисциплины Основы термодинамики, Основы гидравлики и газовой динамики, Автоматизация и телемеханизация процессов Исследования скважины, Специальная технология КЦН Контроль скважины, Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р) КЦН Контроль скважины, Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом на участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск И).	Высшее образование	2.21.05.02 Прикладная геология	Специальность: Геология и разведка месторождений полезных ископаемых. Квалификация: горный инженер-геолог	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2021 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Контроль скважины, Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р), 2022 Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ, 2022 Культура и приверженность безопасности, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021.	19

Андрущук Валерий Витальевич	Мастер участка электроснабжения (Служба энергообеспечения)	Программы ПО Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология КЦН Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание взрывозащищенного электрооборудования КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа).	Среднее профессиональное образование	2.08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Специальность: Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования предприятий и гражданских зданий. Квалификация: техник-электрик.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021.	17
Бакнин Сергей Васильевич	Мастер по комплексной автоматизации и телемеханике	ПО Слесарь по контрольно - измерительным приборам и автоматике Дисциплины Электроматериаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Основы промышленной электроники, Основы микропроцессорной техники, Специальная технология.	Высшее образование	2.11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	Специальность: Конструирование и технология электронно-вычислительных средств. Квалификация: инженер-конструктор технолог радиоаппаратуры.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	43
Глазунов Вадим Сергеевич	Ведущий инженер по охране окружающей среды	Программы ПО Дисциплины Основы природоохранной деятельности, Основы экологии и охраны окружающей среды ПК Обращение с отходами I-IV классов опасности ПК Охрана окружающей среды и экологическая безопасность КЦН Обращение с отходами I-IV классов опасности.	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Инженерная защита окружающей среды (по отраслям). Квалификация: инженер-эколог.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2021 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Культура и приверженность безопасности, 2023.	18
Гулин Денис Адинович	Ведущий инженер по организации эксплуатации и ремонту	ПОМашинист технологических компрессоров 5-6 рядов, Дисциплины Материаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Слесарное дело, Основы гидравлики и газовой динамики, Техническая механика, Специальная технология КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа) КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением.	Высшее образование	2.18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Специальность: Машины и аппараты химических производств. Квалификация: Инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021.	14
Дагатамова Нигара Шапабасевна	Врач-терапевт высшей категории	ПК Охрана труда, Модуль Оказание первой помощи пострадавшим.	Высшее образование	3.31.02.01 Лечебное дело	Специальность: Лечебное дело. Квалификация: врач.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2021 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Проведение предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств, 2023 Терапия, 2023 Охрана труда, 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022.	36
Душанбаев Артур Фаритович	Мастер по комплексной автоматизации и телемеханике	ПО Слесарь по контрольно - измерительным приборам и автоматике Дисциплины Электроматериаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Основы промышленной электроники, Основы микропроцессорной техники, Специальная технология КЦН Выполнение работ по монтажу, наладке, техническому обслуживанию и текущему ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Высшее образование	2.11.03.04 Электроника и нанотехника	Специальность: Промышленная электроника. Квалификация: Инженер электронной техники.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021.	28
Зайцев Алексей Анатольевич	Мастер по добыче нефти, газа и конденсата (Служба добычи газа)	ПО Оператор по добыче нефти и газа Дисциплины Слесарное дело, Автоматизация и телемеханизация процессов добычи, сбора и подготовки газа, Специальная технология.	Высшее образование	2.18.03.01 Химическая технология	Специальность: Химическая технология топлива и углеродных материалов. Квалификация: инженер химик-технолог.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск руководителя работ вида Р), 2022 Охрана труда, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Нефтегазовое дело (годовая 3-модульная программа профессиональной переподготовки), 2020.	3
Заболовский Олег Брониславович	Мастер участка электроснабжения	Программы ПО Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология КЦН Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание взрывозащищенного электрооборудования.	Высшее образование	2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Специальность: Электропривод и автоматика. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Обращение с отходами I-IV классов опасности, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021.	4
Камец Андрей Александрович	Ведущий специалист по охране труда - руководитель группы	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности ПК Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров ПК Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа» ПК Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности» КЦН Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров.	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Техносферная безопасность. Квалификация: магистр	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП), 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2022 Программа проверки знаний по общим вопросам охраны труда, функционирования системы управления охраной труда и безопасным методам, и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, по использованию (применению) СИЗ, по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте» (3 группа), 2021 Охрана труда, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ), 2021.	8

Кильдиярова Юлия Равильевна	Специалист по охране труда 2 категории	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Безопасность технологических процессов и производств. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль), 2023 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП), 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022.	9
Китаев Сергей Павлович	Начальник службы (Геологическая служба)	ПО Оператор по исследованию скважин Дисциплины Основы термодинамики, Основы гидравлики и газовой динамики, Автоматизация и телемеханизация процессов Исследования скважины. Специальная технология КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р) КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом на участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск И).	Высшее образование	2.21.05.02 Прикладная геология	Специальность: Геология нефти и газа. Квалификация: горный инженер-геолог.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Гидравлический разрыв пласта как метод управления продуктивностью скважины, 2024 Корпоративная этика в ПАО "Газпром", 2023 Охрана труда, 2023 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ), 2023 Культура и приверженность безопасности, 2021 Повышение квалификации должностных лиц, специалистов, работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) по категориям: Председатели и члены комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС, и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ОИБ) организаций, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ Пожарно-технический минимум, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности Поведенческий аудит безопасности, 2021	8
Кравченко Игорь Васильевич	Фельдшер высшей категории	ПК Охрана труда, Модуль Оказание первой помощи пострадавшим.	Среднее профессиональное образование	3.31.02.01 Лечебное дело	Специальность: Лечебное дело. Квалификация: фельдшер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2021 Охрана труда, 2023 Проведение предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств, 2023 Проведение предметных и послесменных медицинских осмотров, 2023 Иммунопрофилактика, 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022 Культура и приверженность безопасности, 2022	5
Кравчук Юрий Владимирович	Заместитель начальника службы (Служба добычи газа)	ПО Оператор по добыче нефти и газа Дисциплины Слесарное дело, Автоматизация и телемеханизация процессов добычи, сбора и подготовки газа, Специальная технология КЦН Эксплуатация баллонов со сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под давлением.	Среднее профессиональное образование  Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Б.8.) Обеспечение промышленной и энергетической безопасности, 2023 Корпоративная этика в ПАО "Газпром", 2023 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ)" (допуск руководителя работ вида Р), 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ Пожарно-технический минимум, 2021	10
Кудрявцев Модест Станиславович	Начальник службы	ПО Стропальщик 2-6 разряда Дисциплины Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология.	Высшее образование	2.08.03.01 Строительство	Специальность: Промышленное и гражданское строительство, Квалификация: Инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Охрана труда, 2023 Организация работы командира нештатного формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне, 2023 Корпоративная этика в ПАО "Газпром", 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021	25
Лютак Илья Иванович	Мастер участка тепловодоснабжения и канализации	ПО Слесарь аварийно - восстановительных работ 3-6 разряда Дисциплины Материаловедение, Электротехника, Допуски и технические измерения, Слесарное дело, Специальная технология КЦН Обслуживание паровых котлов с давлением пара не более 0,07 Мпа (0,7 кгс/кв.см2), водогрейных котлов и водоподогревателей с температурой нагрева воды не выше 388 К (115 ОС) КЦН Эксплуатация и обслуживание тепловых энергоустановок.	Высшее образование	2.13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Специальность: Теплоэнергетика и Теплотехника Квалификация: Магистр	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Обращение с отходами I-IV классов опасности, 2023 Визуальный и измерительный метод неразрушающего контроля, 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Аттестация по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021	5
Марченко Олег Александрович	Начальник участка ТВСиК	ПО Слесарь аварийно - восстановительных работ 3-6 разряда Дисциплины Материаловедение, Электротехника, Допуски и технические измерения, Слесарное дело, Специальная технология КЦН Обслуживание паровых котлов с давлением пара не более 0,07 Мпа (0,7 кгс/кв.см2), водогрейных котлов и водоподогревателей с температурой нагрева воды не выше 388 К (115 ОС) КЦН Обслуживание тепловых энергоустановок ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа).	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: Инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Обращение с отходами I-IV классов опасности, 2023 Обращение с отходами I-IV классов опасности, 2023 Водоснабжение и водоотведение предприятий нефтегазового комплекса (программа профессиональной переподготовки), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Применение цифровых технологий в системах тепло- и энергоснабжения, 2021 Культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ Пожарно-технический минимум, 2021	24

Марчук Андрей Николаевич	Мастер по комплексной автоматизации и телемеханике	КЦН Выполнение работ по монтажу, наладке, техническому обслуживанию и текущему ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Высшее образование	2.09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Специальность: Автоматические системы управления, Квалификация: инженер-системотехник.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО "Газпром, 2023 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2022 Культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021	17
Мороз Тарас Валерьевич	Ведущий механик	ПО Слесарь по ремонту технологических установок 4-6 разрядов Дисциплины Допуски и технические измерения, Специальная технология ПО Слесарь-ремонтник 4-6 разряда Дисциплины Основы гидравлики, Основы термодинамики, Материаловедение, Специальная технология КЦН Обслуживание подземных сооружений.	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте	Специальность: Нефтегазовое дело Квалификация: Бакалавр Специальность: Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) Квалификация: Инженер по организации и управлению на транспорте Инженер путей сообщения	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Культура и приверженность безопасности, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021	20
Паклин Андрей Юрьевич	Мастер участка ТВСпК	ПО Слесарь аварийно - восстановительных работ 3-6 разряда Дисциплины Материаловедение, Электротехника, Допуски и технические измерения, Слесарное дело, Специальная технология КЦН Обслуживание паровых котлов с давлением пара не более 0,07 Мпа (0,7 кгс/кв.см), водогрейных котлов и водогрейных котлов с температурой нагрева воды не выше 388 К (115 0С) КЦН Обслуживание тепловых энергоустановок.	Высшее образование	2.13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Специальность: Промышленная теплоэнергетика, Квалификация: Инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО "Газпром, 2023 Володнение и водоотведение предприятий нефтегазового комплекса (программа профессиональной переподготовки), 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Применение цифровых технологий в системах тепло- и энергообеспечения, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021	20
Прокатьев Сергей Сергеевич	Фельдшер высшей категории	ПК Охрана труда, Модуль Оказание первой помощи пострадавшим.	Среднее профессиональное образование	3.31.02.01 Лечебное дело	Специальность: Лечебное дело, Квалификация: фельдшер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2023 Культура и приверженность безопасности, 2023 Алгоритмы неотложной помощи, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Лечебное дело, 2022 Проведение предсменных и послесменных медицинских осмотров, 2022	32
Сайтов Тимур Абрамович	Механик	ПО Слесарь-ремонтник 4-6 разряда Дисциплины Основы гидравлики, Основы термодинамики, Материаловедение, Специальная технология КЦН Обслуживание подземных сооружений ПО Слесарь по ремонту технологических установок 4-6 разрядов Дисциплины Допуски и технические измерения, Специальная технология.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, Квалификация инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022	22
Саликов Алексей Сергеевич	Заместитель начальника службы	ПО Оператор по добыче нефти и газа Дисциплины Слесарное дело, Автоматизация и телемеханизация процессов добычи, сбора и подготовки газа, Специальная технология.	Высшее образование	7.49.03.01 Физическая культура 2.21.03.01 Нефтегазовое дело 2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Физическая культура, Квалификация: Педагог по физической культуре Специальность: Нефтегазовое дело, Квалификация: магистр Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Б.7.), 2024 Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности" (Б.1.), 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Охрана труда, 2023 Конструкция, диагностика и ремонт запорно-регулирующей арматуры, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021	13
Салихов Динис Рависович	Мастер по добыче нефти, газа и конденсата	ПО Машинист компрессорных установок 2-6 разрядов Дисциплины Черчение, Материаловедение, Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Допуски и технические измерения, Техническая механика, Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, Квалификация: Инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023. Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск руководителя работ вида Р), 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021	13
Самборский Сергей Александрович	Начальник службы КлиТ	КЦН Выполнение работ по монтажу, наладке, техническому обслуживанию и текущему ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Высшее образование	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Специальность: Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем Квалификация: Инженер	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Г.1.), 2023 Охрана труда, 2023 Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром, 2023 Техническая защита информации в автоматизированных системах управления производственными и технологическими процессами, 2023 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Оценка персонала по компетенциям. Центр оценки как современный метод оценки компетенций работника, 2022 Пожарно-технический минимум для работников, не связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа, и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021	20

Семенов Сергей Дмитриевич	Мастер по добыче нефти, газа и конденсата (Служба добычи газа)	ПО Оператор по добыче нефти и газа Дисциплины Слесарное дело, Автоматизация и телемеханизация процессов добычи, сбора и подготовки газа, Специальная технология КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р) КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом на участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск И).	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) Проведение газоопасных работ, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021	28
Сидоров Валентин Евгеньевич	Мастер участка электроиммунзащиты	Программы ПО Дисциплины Электротехника. Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология ПО Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии. Дисциплины Основы работы на персональном компьютере с АОС и тренажерами-имитаторами, Черчение, Электротехника с основами электронной техники, Материаловедение, Основы теории коррозии металлов, Специальная технология.	Высшее образование	2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Специальность: Электротехника и автоматика промышленных установок и технологических комплексов Квалификация: инженер	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Устройство, принцип действия оборудования электрохимической защиты газопроводов, 2024 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021	15
Тихонов Александр Эдуардович	Механик	ПО Машинист компрессорных установок 2-6 разрядов. Дисциплины Черчение, Материаловедение, Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Допуски и технические измерения, Техническая механика, Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, связанными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением.	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Нефтегазовое дело. Квалификация: Бакалавр.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2024 Принципы и инструменты бережливого производства, 2023 Охрана труда, 2023. Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) Выполнение работ на высоте, 2021 Культура и приверженность безопасности, 2021	8
Харунов Алик Вадимович	Начальник газокompрессорной службы	ПО Машинист технологических компрессоров 5-6 разрядов. Дисциплины Материаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Слесарное дело, Основы гидравлики и газовой динамики, Техническая механика, Специальная технология.	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Проектирование и эксплуатация газонефтепроводов, газонефтегазопроводов, газонефтегазопроводов и нефтегаз. Квалификация: инженер. Профессиональная переподготовка - Промышленная теплоэнергетика	-	Профессиональная переподготовка - Промышленная теплоэнергетика, 2019 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Современные цифровые технологии, 2022 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2021 Культура и приверженность безопасности, 2021 Повышение квалификации должностных лиц, специалистов, работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) по категории: Председатели и члены комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС, и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ОПБ) организаций, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности Поведенческий аудит безопасности, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021	3
Баранов Вадим Константинович	Специалист по охране труда I категории	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.27.03.02 Управление качеством 2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Управление качеством, Квалификация: Бакалавр Специальность: Техносферная безопасность, Квалификация: Специалист в области охраны труда. Профессиональная переподготовка - Специалист по промышленной безопасности и охране труда в нефтегазовой отрасли	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Охрана труда, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2023 А.1. Б.1, Б.2, Б.7, Б.8, Б.9, Б.10, Г.1, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ Пожарно-технический минимум, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2021	11
Бухтулов Игорь Александрович	Мастер	КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа)	Высшее образование	5.38.03.02 Менеджмент	Специальность: Менеджмент, Квалификация: Бакалавр.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, не связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа, и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Требования промышленной безопасности к подземным сооружениям (Б.9) Обеспечение промышленной и энергетической безопасности, 2021	23
Гладышенко Иван Александрович	Мастер по комплексной автоматизации и телемеханике	ПО Слесарь по контрольно - измерительным приборам и автоматике Дисциплины Электроматериаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Основы промышленной электроники, Основы микропроцессорной техники, Специальная технология.	Высшее образование	2.15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Специальность: Автоматизация технологических процессов и производств. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2023 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2022 Охрана труда, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Пожарно-технический минимум для работников, не связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа, и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021	17

Гриенко Андрей Викторович	Мастер по комплексной автоматизации и телемеханике	ПО Слесарь по контролю - измерительным приборам и автоматике Дисциплины Электроматериаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Основы промышленной электроники, Основы микропроцессорной техники, Специальная технология КЦН Выполнение работ по монтажу, наладке, техническому обслуживанию и текущему ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Высшее образование Среднее профессиональное образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер. Специальность: Монтаж и наладка электрооборудования предприятий и гражданских зданий. Квалификация: техник-электромеханик.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Подготовка руководителей занятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, 2022 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2022 Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль), 2022 Повышение квалификации должностных лиц, специалистов, работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) по категории Председатели и члены комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности (КЧСиОПБ) организаций, 2021 Стратегия развития предприятия в конкурентной среде, 2021 Культура и приверженность безопасности, 2021 Эффективное управление в VUCA-мире, 2021. Пожарно-технический минимум для работников, не связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа, и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021	33
Данилов Эдуард Александрович	Заместитель начальника службы	КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами.	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Нефтегазовое дело. Квалификация: бакалавр.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Профессиональная переподготовка - Промышленная теплоэнергетика, 2019 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Охрана труда, 2023 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Промысловая подготовка скважинной продукции газовых и газоконденсатных месторождений, 2022. Современные шифровые технологии, 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) Проведение газоопасных работ, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2021	15
Девя Сергей Анатольевич	Начальник службы (Служба комплексной автоматизации и технологической связи)	КЦН Выполнение работ по монтажу, наладке, техническому обслуживанию и текущему ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	Высшее образование	2.15.03.06 Мехатроника и робототехника	Специальность: Роботы и робототехнические системы. Квалификация: инженер-электромеханик.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2023 Охрана труда, 2023 Современные шифровые технологии, 2022 Специальная подготовка и аттестация по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ Пожарно-технический минимум, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021	26
Епанешников Сергей Валерьевич	Начальник службы (МРС)	КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами.	Высшее образование	2.15.00.00 Машиностроение	Специальность: Обработка материалов по спецтехнологиям. Квалификация: инженер-механик.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2023 Охрана труда, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Культура и приверженность безопасности, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021 Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Б.8.), 2021	18
Ерёмченко Иван Иванович	Мастер по добыче нефти, газа и конденсата	ПО Машинист компрессорных установок 2-6 разрядов Дисциплины Черчение, Материаловедение, Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Допуски и технические измерения, Техническая механика, Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-эмуляторами, Специальная технология ПО Оператор по добыче нефти и газа Дисциплины Слесарное дело, Автоматизация и телемеханизация процессов добычи, сбора и подготовки газа, Специальная технология КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Квалификация: инженер	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением" (Б.8.), 2024 Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ" (Б.10.), 2024 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ)" (допуск руководителя работ вида Р), 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Повышение квалификации должностных лиц, специалистов, работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) по категории: Руководители и работники дежурно-диспетчерских служб организаций, 2021	9
Зырянов Никита Сергеевич	Ведущий инженер	ПО Машинист технологических компрессоров 5-6 разрядов. Дисциплины Материаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Слесарное дело, Основы гидравлики и газовой динамики, Техническая механика, Специальная технология.	Высшее образование	2.13.03.03 Энергетическое машиностроение	Специальность: Газотурбинные установки и двигатели Квалификация: инженер	-	Психолого-педагогический минимум знаний" (зачная форма обучения), 2024 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Техническая диагностика и ремонт основного и вспомогательного оборудования компрессорных станций, 2022 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ Пожарно-технический минимум, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021	9

Кирынов Максим Сергеевич	Начальник участка электроснабжения (Служба энергодоснабжения)	ПО Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология КЦН Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание взрывозащищенного электрооборудования.	Высшее образование	2.11.03.04 Электроника и наноэлектроника	Специальность: Промышленная электроника. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2023 Актуальные вопросы повышения энергоэффективности электротехнического оборудования и электросетевого хозяйства предприятий ТЭК, 2022 Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Г.1.), 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Подготовка руководителей занятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, не связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа, и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021	24
Карасев Алексей Михайлович	Начальник службы (Служба ЭВС)	Программы ПО Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология КЦН Обслуживание паровых котлов с давлением пара не более 0,07 Мпа (0,7 кгс/кв.см2), водогрейных котлов и вододогревателей с температурой нагрева воды не выше 388 К (115 0С) КЦН Эксплуатация и обслуживание тепловых энергоустановок.	Высшее образование	2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Специальность: Электротехника, электромеханика и электротехнология. Квалификация: Бакалавр техники и технологии.  Специальность: Электроэнергетика и электротехника Квалификация: бакалавр	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Профессиональная переподготовка - Водоснабжение и водоотведение предприятий нефтегазового комплекса, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Охрана труда, 2023 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль), 2022 Актуальные вопросы повышения энергоэффективности электротехнического оборудования и электросетевого хозяйства предприятий ТЭК, 2022 Культура и приверженность безопасности, 2021	21
Котельников Владимир Валерьевич	Мастер по эксплуатации оборудования газовых объектов (Служба энергодоснабжения)	ПО Стропальник 2-6 разряда Дисциплины Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология ПО Слесарь аварийно - восстановительных работ 3-6 разряда Дисциплины Материаловедение, Электротехника, Допуски и технические измерения, Слесарное дело, Специальная технология КЦН Обслуживание подземных сооружений.	Высшее образование  Кандидат технических наук	2.23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства  2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование. Квалификация: инженер-механик.  Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров, 2022 Пожарно-технический минимум для работников, не связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа, и ответственных за проведение и подготовку огневых работ Пожарно-технический минимум, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021	28
Кужиль Татьяна Валерьевна	Врач - терапевт высшей категории	ПК Охрана труда, Модуль Оказание первой помощи пострадавшим.	Высшее образование	3.31.02.01 Лечебное дело	Специальность Лечебное дело. Квалификация Врач.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Терапия, 2023 Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Проведение предсменных и послесменных медицинских осмотров, 2022 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022	24
Малевиц Геннадий Геннадьевич	Начальник участка (квас 2) (СДГ, Участок Северного купола)	КЦН Обслуживание паровых котлов с давлением пара не более 0,07 Мпа (0,7 кгс/кв.см2), водогрейных котлов и вододогревателей с температурой нагрева воды не выше 388 К (115 0С) КЦН Эксплуатация и обслуживание тепловых энергоустановок.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Профессиональная переподготовка - Промышленная теплоэнергетика, 2018 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Б.8). Обеспечение промышленной и энергетической безопасности, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Подготовка руководителей занятий по ГО и ЧС, 2021	26
Мальшев Александр Геннадьевич	Старший мастер	ПО Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология КЦН Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание взрывозащищенного электрооборудования.	Среднее профессиональное образование	2.08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Специальность: Монтаж и наладка электрооборудования предприятий и гражданских зданий. Квалификация: техник-электрик.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Требования нормативных документов при эксплуатации электрических и тепловых установок. Мероприятия в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Федеральный государственный энергетический надзор, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Охрана труда, 2022 Подготовка руководителей занятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, 2021 Специальная подготовка и аттестация по ультразвуковому методу неразрушающего контроля, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, не связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа, и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021	29
Масленикова Елена Николаевна	Медицинская сестра высшей категории	ПК Охрана труда, Модуль Оказание первой помощи пострадавшим.	Среднее профессиональное образование	3.34.02.01 Сестринское дело	Специальность: Сестринское дело. Квалификация: медицинская сестра.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Проведение предсменных и послесменных медицинских осмотров, 2023 Проведение предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств, 2023 Алгоритмы неотложной помощи, 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022 Оказание первой помощи пострадавшим, 2022 Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль), 2022 Культура и приверженность безопасности, 2022 Сестринское дело, 2021	20

Мисоров Владимир Владимирович	Ведущий инженер по ГОиЧС	ПК Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров КЦН Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров.	ВО не по профилю	ВО не по профилю	Специалист в сфере управления мероприятиями гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	-	Психолого-педагогический минимум знаний", 2024 Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль), 2023 Организация работы постоянно действующих органов управления корпоративной системы гражданской защиты ПАО Газпром, 2023 Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2023.	23
Оленников Максим Сергеевич	Начальник участка (Участок Восточного купола (Служба добычи газа)	ПО Оператор по добыче нефти и газа Дисциплины Слесарное дело, Автоматизация и телемеханизация процессов добычи, сбора и подготовки газа, Специальная технология КЦН Обслуживание сосудов, работающих под давлением КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Визуальный и измерительный метод неразрушающего контроля, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021	14
Осипов Иван Вячеславович	Начальник службы (Геологическая служба)	ПО Оператор по исследованию скважин Дисциплины Основы термодинамики, Основы гидравлики и газовой динамики, Автоматизация и телемеханизация процессов исследования скважины, Специальная технология.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2024 Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром, 2023 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроизводных (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (вид допуска «Р»), 2023 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Гидравлический разрыв пласта как метод управления продуктивностью скважин, 2022 Современные цифровые технологии, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, 2021	23
Перфильев Алексей Васильевич	Специалист по охране труда	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Промышленная безопасность и охрана труда на предприятии, 2022 Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль), 2024 Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления" (Б.7.), 2024 Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением" (Б.8.), 2024 Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям" (Б.9.), 2023 Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ" (Б.10.), 2023 Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности" (Б.1.) , 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2021	19
Рудова Татьяна Ивановна	Ведущий ведущий инженер по охране окружающей среды	Программы ПО Дисциплины Основы природоохранной деятельности, Основы экологии и охраны окружающей среды ПК Обращение с отходами I-IV классов опасности ПК Охрана окружающей среды и экологическая безопасность КЦН Обращение с отходами I-IV классов опасности.	Высшее образование	2.18.03.02 "Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Специальность: Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов. Квалификация: инженер-эколог.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Культура и приверженность безопасности, 2023 Оказание первой помощи пострадавшим, 2022	24
Садков Вильям Гайсарович	Старший мастер (ТВСиК) (Служба энерговодоснабжения)	ПО Слесарь аварийно-восстановительных работ 3-6 разряда Дисциплины Материаловедение, Электротехника, Допуски и технические измерения, Слесарное дело, Специальная технология.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Водооснащение и водоотведение предприятий нефтегазового комплекса (программа профессиональной переподготовки), 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2023 Охрана труда, 2023. Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Подготовка руководителей занятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, 2022 Пожарно-технический минимум для работников, не связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа, и ответственных за проведение и подготовку огневых работ Пожарно-технический минимум, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2021	28
Сокорев Юрий Анатольевич	Мастер участка по обслуживанию электрооборудования (Служба энерговодоснабжения)	Программы ПО Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология КЦН Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание взрывозащищенного электрооборудования.	Высшее образование Среднее профессиональное образование	2.13.03.02 Электротехника	Специальность: Электроснабжение (по отраслям). Квалификация: инженер. Специальность: Техническая эксплуатация, обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования. Квалификация: техник-электрик.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Проектирование, строительство, эксплуатация и безопасное обслуживание объектов электрохозяйства, 2024 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, не связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа, и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021	31

Сухарев Олег Николаевич	Начальник участка	КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеуправлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р) КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеуправлениях (с правом на участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск И) КЦН Обслуживание паровых котлов с давлением пара не более 0,07 МПа (0,7 кг/см <sup>2</sup> ), водогрейных котлов и водоподогревателей с температурой нагрева воды не выше 388 К (115 ОС) КЦН Эксплуатация и обслуживание тепловых энергоустановок.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер. Профессиональная переподготовка - Промышленная теплоэнергетика	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеуправлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р), 2023 Охрана труда, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021	17
Точнов Сергей Владимирович	Слесарь по КИПиА	ПК Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа» ПК Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, пожароопасности».	Высшее образование	2.20.05.01 Пожарная безопасность	Специальность: Пожарная безопасность». Квалификация: Инженер промышленной, пожарной безопасности»	-	Повышение уровня профессионального мастерства педагогических работников, осуществляющих подготовку персонала в области пожарной безопасности, 2024 Культура и приверженность безопасности, 2024 Эксплуатация и техническое обслуживание взрывозащищенного электрооборудования, 2023 Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров УИПБ, 2023 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряда, 2022 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряда, 2021	16
Усков Максим Сергеевич	Ведущий инженер	ПО Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 4-6 разряда. Дисциплины Основы работы на персональном компьютере с АОС и тренажерами-имитаторами. Черчение, Электротехника с основами электронной техники, Материаловедение, Основы теории коррозии металлов, Специальная технология Программы ПО Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология.	Высшее образование	2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 2.09.03.03 Прикладная информатика	Специальность: Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем. Квалификация: инженер. Специальность: Прикладная информатика в экономике. Квалификация: информатик-экономист.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Проектирование, строительство, эксплуатация и безопасное обслуживание объектов электрохозяйства, 2024 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, не связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа, и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Подготовка руководителей занятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, 2022.	16
Усольцев Евгений Валентинович	Начальник службы (Газокомпрессорная служба)	ПО Машинист компрессорных установок 2-6 разрядов. Дисциплины Черчение, Материаловедение, Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Допуски и технические измерения, Техническая механика, Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология ПО Машинист технологических компрессоров 5-6 разрядов. Дисциплины Материаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Слесарное дело, Основы гидравлики и газовой динамики, Техническая механика, Специальная технология.	Высшее образование Среднее профессиональное образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ. Квалификация: инженер. Специальность: Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ. Квалификация: машинист технологических компрессоров 4 разряда.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Профессиональная переподготовка -Промышленная теплоэнергетика, 2019 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль), 2022 Современные цифровые технологии, 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021	23
Чернокальский Геннадий Владимирович	Механик (Меслаторная служба)	ПО Слесарь по ремонту технологических установок 4-6 разрядов Дисциплины Допуски и технические измерения, Специальная технология ПО Слесарь ремонтник 4-6 разряда Дисциплины Основы гидравлики, Основы термодинамики, Материаловедение, Специальная технология КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением.	Среднее профессиональное образование	Техническое обслуживание и ремонт оборудования предприятий и машиностроения	Специальность: Техническое обслуживание и ремонт оборудования предприятий и машиностроения. Квалификация: младший специалист-механик.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Ультразвуковой метод неразрушающего контроля, 2022 Вибродиагностический метод неразрушающего контроля, 2022 Охрана труда, 2022 Подготовка руководителей занятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021	27
Шамаль Иван Иванович	Мастер	ПО Стропальщик 2-6 разряда Дисциплины Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология.	Высшее образование	5.38.03.02 Менеджмент	Специальность: Менеджмент. Квалификация: Экономист-менеджер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Подготовка руководителей занятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, 2022 Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль), 2022 Культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, не связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа, и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021	35

Штрелву Владислав Александрович	Мастер по ДНГ иК	ПО Машинист компрессорных установок 2-6 разрядов. Дисциплины Черчение, Материаловедение, Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Допуски и технические измерения, Техническая механика, Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология ПО Оператор по добыче нефти и газа Дисциплины Слесарное дело, Автоматизация и телемеханика процессов добычи, сбора и подготовки газа, Специальная технология КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Таможенное дело, Квалификация: Специалист таможенного дела Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск руководителя работ вида Р) , 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Общие требования промышленной безопасности" (А.1.), 2023 Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности" (Б.2.), 2023 Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением" (Б.8.), 2023 Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ" (Б.10.), 2023 Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров, 2023	5
Янчук Олег Васильевич	Ведущий специалист по охране труда-руководитель группы	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) ПК Охрана труда КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: горный инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Профессиональная переподготовка - Охрана труда, 2017 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2023 Охрана труда, 2023. Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности , 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах, 2023 Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (входной контроль), 2022 Оказание первой помощи пострадавшим, 2022 Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью в ПАО Газпром-. Переход на ISO 45001-, 2021 Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности" (Б.1.), 2021	23
Абрахманов Рустем Раисович	Мастер по комплексной автоматизации и телемеханике	ПО Слесарь по контрольно - измерительным приборам и автоматике Дисциплины Электроматериаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Основы промышленной электроники, Основы микропроцессорной техники, Специальная технология КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа) КЦН Выполнение работ по монтажу, наладке, техническому обслуживанию и текущему ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Среднее профессиональное образование	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Квалификация: слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике.	-	Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности. Правила проведения, 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2022 Охрана труда, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2023.	3
Апальков Максим Викторович	Заместитель начальника участка ДКС	ПО Машинист технологических компрессоров 5-6 разрядов. Дисциплины Материаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Слесарное дело, Основы гидравлики и газовой динамики, Техническая механика, Специальная технология. ПО Машинист компрессорных установок 2-6 разрядов Дисциплины Черчение, Материаловедение, Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Допуски и технические измерения, Техническая механика, Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Квалификация: инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Охрана труда, 2023 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023	17
Асскеритов Олег Юрьевич	Мастер ЭХЗ (Служба энерговодоснабжения)	ПО Мастер по защите подземных трубопроводов от коррозии 4-6 разряда. Дисциплины Основы работы на персональном компьютере с АОС и тренажерами-имитаторами, Черчение, Электротехника с основами электронной техники, Материаловедение, Основы теории коррозии металлов, Специальная технология.	Высшее образование	2.16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки	Специальность: Энергетические установки. Квалификация: инженер-электрик.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Мастер по ремонту и обслуживанию воздушных линий электропередач 10 кВ, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Защита от коррозии промышленных сооружений и оборудования нефтегазового комплекса Мастер по ремонту и обслуживанию воздушных линий электропередач 10 кВ, 2023.	3
Баженов Сергей Петрович	Инженер по метрологии I кат	ПО Слесарь по контрольно - измерительным приборам и автоматике Дисциплины Электроматериаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Основы промышленной электроники, Основы микропроцессорной техники, Специальная технология.	Высшее образование	2.26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок	Специальность: Эксплуатация судовых энергетических установок. Квалификация: инженер-механик.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2022 Проверка и калибровка информационно-измерительных систем, 2023.	25
Башков Евгений Викторович	Начальник участка тепловодоснабжения и газового хозяйства (Служба энерговодоснабжения)	ПО Слесарь аварийно - восстановительных работ 3-6 разряда Дисциплины Материаловедение, Электротехника, Допуски и технические измерения, Слесарное дело, Специальная технология КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением КЦН Обслуживание паровых котлов с давлением пара не более 0,07 Мпа (0,7 кгс/кв.см2), водогрейных котлов и водонагревателей с температурой нагрева воды не выше 388 К (115 0С) КЦН Обслуживание тепловых энергоустановок.	Высшее образование	2.26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	Специальность: Судовые машины и механизмы. Квалификация: инженер-механик.	-	Промышленная теплоэнергетика, 2019 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Общие требования промышленной безопасности (А.1.) Обеспечение промышленной и энергетической безопасности, 2021 Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (Б.2.) Обеспечение промышленной и энергетической безопасности, 2021 Водоснабжение и водоотведение предприятий нефтегазового комплекса, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Современные цифровые технологии, 2022 Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Охрана труда, 2023 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023.	33

Гвоздев Александр Юрьевич	Ведущий инженер по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям	ПК Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров ПК Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа ПК Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности. КЦН Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров	Высшее образование	2.20.05.01 Пожарная безопасность	Специальность: Пожарная безопасность. Квалификация: инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Подготовка руководителей занятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров, 2023 Организация работы постоянно действующих органов управления корпоративной системы гражданской защиты ПАО Газпром», 2023 Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром», 2023	10
Горонов Павел Олегович	Ведущий технолог (Служба добычи газа)	ПО Оператор по добыче нефти и газа Дисциплины Слесарное дело, Автоматизация и телемеханизация процессов добычи, сбора и подготовки газа, Специальная технология.	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Нефтегазовое дело. Квалификация: бакалавр., 2021	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеуправляемых (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск руководителя работ вида Р), 2022. Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023.	14
Громницкий Андрей Иосифович	Слесарь по ремонту технологических установок 6 разряда	КЦН Обслуживание подземных сооружений.	Высшее образование	2.15.03.02 Технологические машины и оборудование	Специальность: Технологические машины и оборудование Квалификация: бакалавр.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2021. Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа), 2022 Эксплуатация и обслуживание тепловых энергоустановок, 2022	13
Данчук Дмитрий Александрович	Начальник участка	ПО Машинист технологических компрессоров 5-6 разрядов. Дисциплины Материаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Слесарное дело, Основы гидравлики и газовой динамики, Техническая механика, Специальная технология. ПО Машинист компрессорных установок 2-6 разрядов Дисциплины Черчение, Материаловедение, Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Допуски и технические измерения, Техническая механика, Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология.	Высшее образование	2.13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Специальность: Тепловые электрические станции. Квалификация: Инженер	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023.	23
Денисенко Владимир Федорович	Слесарь по ремонту технологических установок 6 разряда	КЦН Обслуживание подземных сооружений.	Высшее образование	2.11.03.01 Радиотехника	Специальность: Радиотехника. Квалификация: инженер.	-	Культура и приверженность безопасности, 2023 Эксплуатация и обслуживание тепловых энергоустановок, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа), 2022.	10
Ерофеев Сергей Петрович	Фельдшер	ПК Охрана труда. Модуль Оказание первой помощи пострадавшим.	Среднее профессиональное образование	3.31.02.01 Лечебное дело	Специальность Лечебное дело Квалификация Фельдшер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, 2024 Обращение с медицинскими отходами в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность, 2023 Преподователь по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022 Проведение предемных и последемных медицинских осмотров, 2021	20
Звездин Василий Анагольевич	Ведущий инженер-энергетик (Служба энергообеспечения)	ПО Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа).	Высшее образование	2.11.03.01 Радиотехника	Специальность: Радиотехника. Квалификация: инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Обслуживание и эксплуатация частотно-регулируемого электронного привода (ЧРП) 2022 Проектирование, строительство, эксплуатация и безопасное обслуживание объектов электрохозяйства 2024	23
Иванов Константин Германович	Специалист по охране труда 2 категории	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность. ПК Охрана труда ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	1.05.03.06 Экология и природопользование	Специальность: Экология и природопользование. Квалификация: бакалавр.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2021 Повышение квалификации должностных лиц, специалистов, работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) по категории: Председатели и члены комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС, и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ОПБ) организаций, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП), 2023 Охрана труда, 2023.	25
Иванова Евгения Андреевна	Ведущий инженер по охране окружающей среды	Программы ПО Дисциплины Основы природоохранной деятельности, Основы экологии и охраны окружающей среды ПК Обращение с отходами I-IV классов опасности ПК Охрана окружающей среды и экологическая безопасность КЦН Обращение с отходами I-IV классов опасности.	Высшее образование	1.05.03.06 Экология и природопользование	Специальность: Экология и природопользование. Квалификация: бакалавр.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2021 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023.	4

Касьянов Роман Михайлович	Начальник службы (Механоремонтная служба)	ПО Слесарь по ремонту технологических установок 4-6 разрядов Дисциплины Электротехника с основами электронной техники, Допуски и технические измерения, Специальная технология ПО Слесарь ремонтник 4-6 разряда Дисциплины Основы гидравлики, Основы термодинамики, Материаловедение, Специальная технология ПО Стропальник 2-6 разряда Дисциплины Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа).	Высшее образование	2.26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок	Специальность: Эксплуатация судовых энергетических установок. Квалификация: инженер.	-	Аттестация по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021 Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Б.8.) Обеспечение промышленной и энергетической безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Ультразвуковой метод неразрушающего контроля, 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2023 Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023	23
Кленов Станислав Андреевич	Заместитель начальника службы (Геохимическая служба)	ПО Оператор по исследованию скважин 4-6 разряда. Дисциплины Основы термодинамики, Основы гидравлики и газовой динамики, Автоматизация и телемеханизация процессов Исследования скважины. Специальная технология КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р) КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом на участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск И).	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Бурение нефтяных и газовых скважин. Квалификация: горный инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 "Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) Проведение газоопасных работ, 2021 Современные цифровые технологии, 2022 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023.	17
Колесниченко Сергей Михайлович	Фельдшер 1 категории	ПК Охрана труда. Модуль Оказание первой помощи пострадавшим.	Среднее профессиональное образование	3.31.02.01 Лечебное дело	Специальность: Лечебное дело. Квалификация: фельдшер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Лечебное дело, 2020 Программа подготовки по вопросам проведения предменных и послесменных медицинских осмотров водителей транспортных средств, 2021 Охрана труда, 2021 Иммунопрофилактика, 2023 Правила оказания первой помощи пострадавшим, 2023 Использование (применение) средств индивидуальной защиты, 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков, 2023	6
Коротких Александр Сергеевич	Заместитель начальника службы (Служба ЭВС)	КЦН Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание взрывозащищенного оборудования.	Высшее образование	2.26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	Специальность: Эксплуатация судового электрооборудования и автоматики. Квалификация: инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Применение цифровых технологий в системах тепло- и энергоснабжения, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Современные цифровые технологии, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2023 Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023.	10
Кравец Анатолий Ярославич	Ведущий специалист по охране труда - руководитель группы	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности ПК Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа» ПК Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности. ПК Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тулдровых пожаров КЦН Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тулдровых пожаров.	Высшее образование	2.20.05.01 Пожарная безопасность	Специальность: Пожарная безопасность. Квалификация: специалист пожарной безопасности.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Техносферная безопасность, 2020 Разработка, внедрение и внутренний аудит системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда в соответствии с требованиями ISO 45001 версии 2018, 2021 Психолого-педагогический минимум, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2022 Программа проверки знаний по общим вопросам охраны труда, функционирования системы управления охраной труда и безопасным методам, и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, по использованию (применению) СИЗ, по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП), 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023.	11
Кумин Александр Борисович	Механик	ПО Машинист компрессорных установок 2-6 разрядов Дисциплины Черчение, Материаловедение, Электротехника, Электромеханика с основами электронной техники, Допуски и технические измерения, Техническая механика, Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология ПО Слесарь ремонтник 4-6 разряда Дисциплины Основы гидравлики, Основы термодинамики, Материаловедение, Специальная технология.	Высшее образование	2.16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	Специальность: Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения Квалификация: бакалавр.	-	Аттестация персонала в области сварочного производства, 2021 Аттестация по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023.	18

Левшин Александр Викторович	Мастер электрохимзащиты	КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа).	Высшее образование	2.26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	Специальность: Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2024 Проектирование, строительство, эксплуатация и безопасное обслуживание объектов электрохозяйства, 2024 Мастер по ремонту и обслуживанию воздушных линий электропередач 10 кВ, 2023 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Обеспечение электрохимической защиты объектов ПАО Газпром, 2022 Устройство, принцип действия оборудования электрохимической защиты газопроводов, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021	20
Леонев Петр Александрович	Ведущий инженер по организации эксплуатации и ремонту	ПО Машинист технологических компрессоров 5-6 разрядов. Дисциплины Материаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Слесарное дело, Основы гидравлики и газовой динамики, Техническая механика, Специальная технология. ПО Машинист компрессорных установок 2-6 разрядов Дисциплины Черчение, Материаловедение, Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Допуски и технические измерения, Техническая механика, Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология.	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтегазопроводов. Квалификация: Инженер.	-	Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Визуальный и измерительный метод неразрушающего контроля, 2022 Охрана труда, 2023 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023	13
Недельский Василий Анатольевич	Заместитель начальника службы	ПО Слесарь по ремонту технологических установок 4-6 разрядов Дисциплины Допуски и технические измерения, Специальная технология ПО Слесарь ремонтник 4-6 разряда Дисциплины Основы гидравлики, Основы термодинамики, Материаловедение, Специальная технология.	Среднее профессиональное образование  Высшее образование	4.35.03.09 Промышленное приборостроение	Специальность: Промышленное приборостроение. Квалификация: инженер.  Специальность: Эксплуатация техники промышленного приборостроения и вакуумкультуры. Квалификация: техник-механик.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Аттестация по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Организация работы командира нештатного аварийно-спасательного формирования, 2023 Организация и ведение аварийно-спасательных работ (преаттестация), 2023 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023.	3
Олефир Сергей Леонидович	Мастер по комплексной автоматизации и телемеханике (Служба комплексной автоматизации и технологической связи)	ПО Слесарь по контрольно - измерительным приборам и автоматике Дисциплины Электроматериаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Основы промышленной электроники, Основы микропроцессорной техники, Специальная технология КЦН Выполнение работ по монтажу, наладке, техническому обслуживанию и текущему ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа).	Высшее образование	2.13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	Специальность: Электрические станции. Квалификация: инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023.	28
Осмаев Рустам Дамирович	Мастер по эксплуатации оборудования газовых объектов (Служба энергообеспечения)	КЦН Эксплуатация и обслуживание тепловых энергоустановок КЦН Обслуживание паровых котлов с давлением пара не более 0,07 Мпа (0,7 кгс/кв.см), водогрейных котлов и водоподогревателей с температурой нагрева воды не выше 388 К (115 0С).	Высшее образование	2.26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок	Специальность: Эксплуатация судовых энергетических установок. Квалификация: инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Аттестация по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023.	8
Павченко Дмитрий Евгеньевич	Ведущий инженер по организации эксплуатации и ремонту	ПО Машинист технологических компрессоров 5-6 разрядов. Дисциплины Материаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Слесарное дело, Основы гидравлики и газовой динамики, Техническая механика, Специальная технология. ПО Машинист компрессорных установок 2-6 разрядов Дисциплины Черчение, Материаловедение, Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Допуски и технические измерения, Техническая механика, Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология.	Высшее образование	2.14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика	Специальность: Техника и физика низких температур Квалификация: Бакалавр техники и технологий.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Визуальный и измерительный метод неразрушающего контроля, 2022 Вибродиагностический метод неразрушающего контроля, 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023.	17
Поддещая Геннадий Николаевич	Ведущий специалист по охране труда	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа) ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеуправлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р) КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеуправлениях (с правом на участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск И). КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП), 2023 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023.	20

Рамазанов Мухамеджурбан Байрамович	Начальник службы	ПО Оператор по добыче нефти и газа 4-6 разряда. Дисциплины Слесарное дело, Автоматизация и телемеханизация процессов добычи, сбора и подготовки газа, Специальная технология ПО Стропальщик 2-6 разряда. Дисциплины Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск руководителя работ вида Р), 2022 Современные шифровые технологии, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Повышение квалификации в области неразрушающего контроля (визуально-измерительный метод), 2022 Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2023.	3
Решетников Александр Сергеевич	Заместитель начальника службы (Служба комплексной автоматизации и технологической связи)	КЦН Выполнение работ по монтажу, наладке, техническому обслуживанию и текущему ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Высшее образование	2.11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Специальность: Промышленная электроника. Квалификация: инженер.	-	Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Современные шифровые технологии, 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2023 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром, 2023 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2023 Охрана труда, 2023	7
Салимов Вячеслав Хамитович	Заместитель начальника службы	ПО Оператор по добыче нефти и газа Дисциплины Слесарное дело, Автоматизация и телемеханизация процессов добычи, сбора и подготовки газа, Специальная технология КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р) КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом на участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск И).	Высшее образование	2.21.05.04 Горное дело	Специальность: Горные машины и оборудование. Квалификация: горный инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Нефтегазовое дело (3-модульная годичная программа профессиональной переподготовки), 2020 Повышение квалификации должностных лиц, специалистов, работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) по категории: Председатели и члены комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС, и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ОПБ) организаций, 2021 Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Б.8.), 2021 Визуальный и измерительный метод неразрушающего контроля, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Современные шифровые технологии, 2022 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск руководителя работ вида Р), 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Охрана труда, 2023.	25
Семилет Виталий Владимирович	Мастер по эксплуатации оборудования газовых объектов (Служба энерговодоснабжения)	КЦН Эксплуатация и обслуживание тепловых энергоустановок КЦН Обслуживание паровых котлов с давлением пара не более 0,07 Мпа (0,7 кгс/кв.см <sup>2</sup> ), водогрейных котлов и водоподогревателей с температурой нагрева воды не выше 388 К (115 °С).	Высшее образование	2.13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Специальность: Промышленная теплоэнергетика. Квалификация: инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Аттестация по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Охрана труда, 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023.	33
Соколов Виктор Анатольевич	Инженер-энергетик 1 категории (Служба энерговодоснабжения)	Программы ПО Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология.	Высшее образование	2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Специальность: Электроснабжение. Квалификация: инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022	3
Соколов Константин Сергеевич	Мастер по добыче нефти, газа и конденсата (Служба добычи газа)	ПО Оператор по добыче нефти и газа Дисциплины Слесарное дело, Автоматизация и телемеханизация процессов добычи, сбора и подготовки газа, Специальная технология.	Высшее образование	2.15.03.02 Технологические машины и оборудование	Специальность: Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов. Квалификация: инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023 Охрана труда, 2023.	11

Циринский Александр Нёнович	Начальник службы (Служба комплексной автоматизации и технологической связи)	ПО Слесарь по контрольно - измерительным приборам и автоматике Дисциплины Электроматериаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Основы промышленной электроники, Основы микропроцессорной техники, Специальная технология.	Высшее образование	2.11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	Специальность: Конструирование и производство радиоаппаратуры. Квалификация: инженер - конструктор-технолог.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Современные цифровые технологии, 2022 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Техническая защита информации в автоматизированных системах управления производственными и технологическими процессами, 2023 Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Охрана труда, 2023.	16
Цыганков Александр Викторович	Ведущий технолог (Служба добычи газа)	ПО Оператор по добыче нефти и газа Дисциплины Слесарное дело, Автоматизация и телемеханизация процессов добычи, сбора и подготовки газа, Специальная технология КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 "Аттестация по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Охрана труда, 2023.	3
Четыркин Дмитрий Анатольевич	Заместитель начальника участка ТВСНГХ (Служба энергоснабжения)	ПО Слесарь аварийно - восстановительных работ 3-6 разряда Дисциплины Материаловедение, Электротехника, Допуски и технические измерения, Слесарное дело, Специальная технология КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа).	Высшее образование Среднее профессиональное образование	2.26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок  5.40.04.01 Юриспруденция	Специальность: Эксплуатация судовых энергетических установок. Квалификация: инженер.  Специальность: Юриспруденция. Квалификация: юрист.  Специальность: Эксплуатация судовых энергетических установок. Квалификация: судомеханик.	-	Профессиональная переподготовка - по направлениям: - Промышленная теплоэнергетика, 2019 Эксплуатация систем и сооружений водоснабжения и водоотведения, 2020 Организация и безопасное проведение работ на высоте (3 группа)», 2020. Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Водоснабжение и водоотведение предприятий нефтегазового комплекса (программа профессиональной переподготовки), 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Организация работы командира нештатного аварийно-спасательного формирования, 2023 Организация и ведение аварийно-спасательных работ (переквалификация), 2023 Охрана труда, 2023.	4
Шубин Сергей Николаевич	Начальник службы (Служба энергоснабжения)	ПК Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание взрывозащищенного электрооборудования.	Высшее образование	2.26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматизации	Специальность: Эксплуатация электрооборудования. Квалификация: инженер-электромеханик.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Проектирование, строительство, эксплуатация и безопасное обслуживание объектов электрохозяйства, 2024 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Интегрированная система менеджмента ООО Газпром добыча Ноябрьск, 2023 Охрана труда, 2022 Современные цифровые технологии, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Повышение квалификации должностных лиц, специалистов, работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) по категории Председатели и члены комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности (КЧСиОПБ) организаций, 2021 Применение цифровых технологий в системах тепло- и энергоснабжения, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2021	23
Юрьев Юрий Викторович	Мастер по исследованию скважин (Геологическая служба)	ПО Оператор по исследованию скважин Дисциплины Основы термодинамики, Основы гидравлики и газовой динамики, Автоматизация и телемеханизация процессов Исследования скважины. Специальная технология.	Среднее профессиональное образование Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023.	3
Абальмов Алексей Александрович	Мастер по комплексной автоматизации и телемеханике (Служба комплексной автоматизации и телемеханики)	КЦН Выполнение работ по монтажу, наладке, техническому обслуживанию и текущему ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Высшее образование Среднее профессиональное образование	2.15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Специальность: Автоматизация технологических процессов и производств. Квалификация: инженер.  Специальность: Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Квалификация: техник.	-	Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2023 Охрана труда, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023	21

Андреев Владимир Владимирович	Мастер участка ЭС	ПО Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология ПК Руководство работами по обслуживанию взрывозащитного электрооборудования КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание взрывозащитного электрооборудования.	Высшее образование	23.05.03 Подвижной состав железных дорог	Специальность: Электрический транспорт железных дорог Квалификация: Инженер путей сообщения	-	Охрана труда, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021.	14
Артур Денис Николаевич	Специалист по охране труда I категории	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства. Квалификация: инженер	-	Профессиональная переподготовка Управление охранной труда. Техносерферная безопасность, 2018 Повышение квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа, 2022 Охрана труда, 2023 Специалист по противопожарной профилактике, 2023.	11
Бобров Арсений Викторович	Ведущий инженер по охране окружающей среды	Программы ПО Дисциплины Основы природоохранной деятельности, Основы экологии и охраны окружающей среды ПК Охрана окружающей среды и экологическая безопасность ПК Обращение с отходами I-IV классов опасности КЦН Обращение с отходами I-IV классов опасности.	Высшее образование	5.38.03.04 Государственное и муниципальное управление 2.18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Специальность: Государственное и муниципальное управление. Специализация - Административное управление, государственная и муниципальная служба. Квалификация: Менеджер. Специальность: Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021 Внутренний аудит системы экологического менеджмента, 2021 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023.	16
Браун Игорь Викторович	Начальник части (Ведомственная пожарная часть)	ПК Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров ПК Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа ПК Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности. КЦН Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров	Высшее образование	2.20.05.01 Пожарная безопасность	Специальность: Пожарная безопасность. Квалификация: инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Повышение квалификации должностных лиц, специалистов, работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) по категориям Председатели и члены комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности (КЧС/ОПБ) организаций, 2021 Подготовка руководителей занятий по ГО и ЧС, 2021 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023.	24
Вшивцев Михаил Викторович	Мастер по добыче нефти, газа и конденсата	ПО Оператор по добыче нефти и газа Дисциплины Слесарное дело, Автоматизация и телемеханизация процессов добычи, сбора и подготовки газа. Специальная технология.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Нефтегазовое дело. Профиль: Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ. Квалификация: Инженер. Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: Техник.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) Выполнение работ на высоте, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроводах (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) Проведение газоопасных работ, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Охрана труда, 2023.	11
Голков Павел Николаевич	Инженер-энергетик I категории	ПО Слесарь аварийно-восстановительных работ 3-6 разряда Дисциплины Материаловедение, Электротехника, Допуски и технические измерения, Слесарное дело, Специальная технология	Высшее образование	08.03.01 Строительство	Специальность: Теплогазоснабжение и вентиляция Квалификация: Инженер	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Применение цифровых технологий в системах тепло- и энергоснабжения, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Охрана труда, 2023.	20
Гребенкин Сергей Игоревич	Ведущий специалист по охране труда	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Бурение нефтяных и газовых месторождений Квалификация: Инженер	-	ПП Специалист по противопожарной профилактике, 2023 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023 Охрана труда, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022.	10
Жирных Сергей Валерьевич	Ведущий инженер (по профилактике) (Ведомственная пожарная часть (ЧНГКМ))	ПК Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров ПК Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа ПК Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности. КЦН Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров	Высшее образование	2.20.05.01 Пожарная безопасность	Специальность: Пожарная безопасность. Квалификация: Инженер. Специальность: Пожарная безопасность. Квалификация: Техник.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023.	26

Загубалов Сергей Максимович	Фельдшер 1 категории	ПК Охрана труда. Модуль Оказание первой помощи пострадавшим.	Среднее профессиональное образование	3.31.02.01 Лечебное дело	Специальность: Лечебное дело. Квалификация: Фельдшер. Диплом с отличием.	-	Лечебное дело (фельдшера), 2020 Психолого-педагогический минимум знаний, 2020 Проведение предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств, 2023 Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, 2023 Правила оказания первой помощи пострадавшим, 2023 Использование (применение) средств индивидуальной защиты, 2023 Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков, 2023 Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, 2023.	15
Каюшкин Виталий Дмитриевич	Старший мастер	ПО Слесарь аварийно - восстановительных работ 3-6 разряда. Дисциплины Материаловедение, Электротехника, Допуски и технические измерения, Слесарное дело, Специальная технология	Высшее образование	2.13.03.03 Энергетическое машиностроение	Специальность: Промышленная теплоэнергетика Квалификация: Инженер	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Применение цифровых технологий в системах тепло- и энергоснабжения, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Ультразвуковой метод неразрушающего контроля (ультразвуковой метод неразрушающего контроля), 2022. Повышение квалификации в области неразрушающего контроля (ультразвуковой метод неразрушающего контроля), 2022.	21
Климченко Олег Владимирович	Заместитель начальника механо-ремонтной службы	ПО Слесарь по ремонту технологических установок 4-6 разряда. Дисциплины Допуски и технические измерения, Специальная технология.	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ. Квалификация: инженер	-	Охрана труда, 2023 Организация и ведение аварийно-спасательных работ (первичная подготовка), 2023 Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром, 2023.	26
Ковалев Евгений Валерьевич	Мастер	ПО Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4-6 разряда. Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология.	Высшее образование	2.13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Специальность: Тепловые электрические станции Квалификация : Инженер	-	Охрана труда, 2023.	17
Королюк Андрей Дмитриевич	Мастер по исследованию скважин (класс 3.2)	КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р) КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом на участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск И).	Высшее образование	5.38.03.02 Менеджмент  2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Менеджмент. Направленность (профиль) - Финансовый менеджмент. Квалификация: Бакалавр.  Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: Техник.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Программа Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений в объеме 256 часов, 2021 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Охрана труда, 2023 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск руководителя работ вида Р), 2023	15
Котов Денис Андреевич	Ведущий инженер	ПОМашинист технологических компрессоров 5-6 разряда. Дисциплины Материаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Слесарное дело, Основы гидравлики и газовой динамики, Техническая механика, Специальная технология ПО Машинист компрессорных установок 2-6 разряда. Дисциплины Черчение, Материаловедение, Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Допуски и технические измерения, Техническая механика, Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология.	Высшее образование	2.13.03.03 Энергетическое машиностроение	Специальность: Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели (Газотурбинные установки газожимкроссоровных станций). Квалификация: Инженер.	-	Машинист технологических компрессоров OT15-389 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021.	6
Кравцов Владимир Владимирович	Старший мастер	ПО Слесарь ремонтник 4-6 разряда Дисциплины Основы гидравлики, Основы термодинамики, Материаловедение, Специальная технология ПО Слесарь по ремонту технологических установок 4-6 разрядов Дисциплины Допуски и технические измерения, Специальная технология.	Высшее образование  Среднее профессиональное образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Разработка и эксплуатация газовых и газоконденсатных месторождений. Квалификация: Инженер.  Специальность: Техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования. Квалификация: Младший инженер-механик.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023.	25
Легензов Евгений Юрьевич	Специалист по охране труда 1 категории	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.09.03.02 Информационные системы и технологии	Специальность: Информационные системы и технологии. Квалификация: Бакалавр.	-	Программа профессиональной переподготовки Техноферная безопасность в объеме 256 часов. Специалист в области охраны труда (6-й уровень квалификации), 2019 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда работников организаций, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Подготовка руководителей занятий по ГО и ЧС, 2021 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП), 2023 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023.	5

Литинский Максим Витальевич	Старший мастер	ПО Стропальщик 2-6 разряда Дисциплины Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология ПО Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология	Высшее образование	2.13.03.03 Энергетическое машиностроение	Специальность : Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Квалификация: Инженер	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021.	17
Мионов Дмитрий Владимирович	Заместитель начальника службы	ПО Оператор по исследованию скважин 4-6 разряда, Дисциплины Основы термодинамики, Основы гидравлики и газовой динамики, Автоматизация и телемеханизация процессов Исследования скважины, Специальная технология.	Высшее образование	21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	Специальность: Разработка и эксплуатация газовых и газоконденсатных месторождений. Квалификация: Горный инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Повышение квалификации должностных лиц, специалистов, работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) по категории Председатели и члены комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности (КЧС/ОПБ) организаций, 2021 Подготовка руководителей занятий по ГО и ЧС, 2021 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Современные цифровые технологии, 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023.	25
Мотко Олег Васильевич	Заместитель начальника службы	ПО Оператор по исследованию скважин 4-6 разряда, Дисциплины Основы термодинамики, Основы гидравлики и газовой динамики, Автоматизация и телемеханизация процессов Исследования скважины, Специальная технология КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением.	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ. Квалификация: Инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Психолого-педагогический минимум знаний, 2021 Оценка персонала по компетенциям. Центр оценки как современный метод оценки компетенций работника, 2022 Эффективное взаимодействие в деловой среде, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2023.	27
Назимев Ильмир Раиунович	Фельдшер высшей категории	ПК Охрана труда. Модуль Оказание первой помощи пострадавшим.	Высшее образование Среднее профессиональное образование	6.44.03.01 Педагогическое образование 2.20.04.01 Техносферная безопасность 3.31.02.01 Лечебное дело	Специальность: Педагогическое образование. Квалификация: Академический бакалавр, диплом с отличием Специальность: Техносферная безопасность Квалификация: Магистр Специальность: Лечебное дело. Квалификация: Фельдшер.	-	Преподаватель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022 Проведение предпривоевых и послепривоевых медицинских осмотров водителей транспортных средств, 2023 Проведение предсменных и послесменных медицинских осмотров, 2023 Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, 2023 Охрана труда, 2023	19
Нещерет Артем Александрович	Заместитель начальника участка ТВС	КЦН Эксплуатация и обслуживание тепловых энергоустановок КЦН Обслуживание паровых котлов с давлением пара не более 0,07 Мпа (0,7 кгс/кв.см), водогрейных котлов и водонагревателей с температурой нагрева воды не выше 388К(1150С).	Высшее образование Среднее профессиональное образование	5.38.00.00 Экономика и управление	Специальность: Экономика и управление на предприятии (топливно-энергетического комплекса), Специализация - Организация и планирование внешнеэкономической деятельности. Квалификация: Экономист-менеджер Специальность: Техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования. Квалификация: Техник-механик.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Применение цифровых технологий в системах тепло- и энергоснабжения, 2021 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021 Водоснабжение и водоотведение предприятий нефтегазового комплекса (программа профессиональной переподготовки), 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Охрана труда, 2023 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023.	26
Павлив Виталий Иванович	Мастер исследованию скважин (Геологическая служба)	КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом на участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск И) КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р)	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: Инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроведениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск руководителя работ вида Р), 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023.	26

Паточук Артем Николаевич	Ведущий инженер по охране окружающей среды	Программы ПО Дисциплины Основы природоохранной деятельности, Основы экологии и охрана окружающей среды ПК Охрана окружающей среды и экологическая безопасность ПК Обращение с отходами I-IV классов опасности КЦН Обращение с отходами I-IV классов опасности.	Высшее образование	5.38.03.04 Государственное и муниципальное управление 5.40.04.01 Юриспруденция	Специальность: Государственное и муниципальное управление. Квалификация: Менеджер по управлению ресурсами. Специальность: Юриспруденция. Квалификация: бакалавр.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022.	12
Пашенко Дмитрий Игоревич	Ведущий специалист по охране труда	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Культура и приверженность безопасности КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа) ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа).	Высшее образование	5.38.04.08 Финансы и кредит	Специальность: Финансы и кредит. Квалификация: экономист.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Психолого-педагогический минимум знаний, 2020 Программа профессиональной переподготовки - Охрана труда и промышленная безопасность на предприятиях ТЭК Повышение квалификации должностных лиц, специалистов, работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) по категории Председатели и члены комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности (КЧСиОПБ) организаций, 2021 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП), 2023 Охрана труда, 2023.	10
Петров Денис Евгеньевич	Командир отделения (Ведомственная пожарная часть)	ПК Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров (Безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа) ПК Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности. КЦН Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров	Высшее образование	2.20.05.01 Пожарная безопасность	Специальность: Пожарная безопасность. Квалификация: Техник пожарной безопасности.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023.	23
Пищенко Олег Иванович	Заместитель начальника части (Ведомственная пожарная часть)	КЦН Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров ПК Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров ПК Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа ПК Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности.	Высшее образование	2.20.05.01 Пожарная безопасность	Специальность: Пожарная безопасность. Квалификация: инженер.	-	ПК Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров ПК Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа ПК Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности. КЦН Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров	20
Поляков Александр Евгеньевич	Старший мастер участка ЭС	ПК Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание взрывозащищенного электрооборудования.	Высшее образование	2.13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Специальность: Электроснабжение. Квалификация: Инженер	-	Охрана труда, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) Выполнение работ на высоте, 2021	19
Пономарев Олег Николаевич	Механик	КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа).	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ. Квалификация: Инженер, 2013.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ, 2021 Повышение квалификации в области неразрушающего контроля (визуально-измерительный метод), 2021 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023.	22
Пронин Иван Михайлович	Заместитель начальника отдела Отдел автоматизации, телемеханизации и метрологии	ПО Слесарь по контрольно - измерительным приборам и автоматике Дисциплины Электроматериаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Основы промышленной электроники, Основы микропроцессорной техники, Специальная технология.	Высшее образование	2.15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Специальность: Автоматизация технологических процессов и производств. Квалификация: Инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Современные шифровые технологии, 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023	13
Путятинский Олег Михайлович	Инженер-энергетик 1 категории	ПО Стропальщик 2-6 разряда Дисциплины Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология ПО Слесарь аварийно - восстановительных работ 3-6 разряда Дисциплины Материаловедение, Электротехника, Допуски и технические измерения, Слесарное дело, Специальная технология.	Высшее образование	2.13.03.03 Энергетическое машиностроение	Специальность: Промышленная теплоэнергетика. Квалификация: Инженер Специальность: Энергетическое машиностроение. Профиль - Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели. Квалификация: Бакалавр	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Применение цифровых технологий в системах тепло- и энергоснабжения, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Ультразвуковой метод неразрушающего контроля, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Повышение квалификации в области неразрушающего контроля (ультразвуковой метод), 2022 ВИК - Повышение квалификации в области неразрушающего контроля (визуально-измерительный метод), 2022 Охрана труда, 2023.	17

Родяцук Руслан Валерьевич	Начальник службы (Механоремонтная служба)	КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа) КЦН Обслуживание подземных сооружений.	Высшее образование	2.15.03.02 Технологические машины и оборудование	Специальность: Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов. Квалификация: инженер-механик.	-	Организация и безопасное проведение работ на высоте (3 группа), 2019 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2020 Подготовка руководителей занятий по ГО и ЧС, 2021 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ Пожарно-технический минимум, 2021 Ультразвуковой метод неразрушающего контроля, 2022 Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в дочерних обществах и организациях ПАО Газпром, 2022 Охрана труда, 2023 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023.	24
Ряднов Денис Сергеевич	Старший мастер	ПК Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание взрывозащищенного электрооборудования.	Высшее образование	35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	Специальность: Электрификация и автоматизация сельского хозяйства Квалификация: Инженер	-	Выполнение работ на высоте (1 группа), 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Охрана труда, 2023.	9
Садьяков Марсель Марсович	Начальник отдела (Отдел главного энергетика)	Программы ПО Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология ПК Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание взрывозащищенного электрооборудования.	Высшее образование	2.13.03.02 Электроника и электротехника	Специальность: Электронные энергетические системы и сети. Квалификация: инженер.	-	Программа профессиональной переподготовки - Промышленная теплоэнергетика, 2018 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Охрана труда, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2021 Подготовка руководителей занятий по ГО и ЧС, 2021 Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Г.1.) Обеспечение промышленной и энергетической безопасности, 2021 Современные цифровые технологии, 2022 Психолого-педагогический минимум знаний (заочная форма), 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022.	22
Северин Сергей Андреевич	Начальник караула (Ведомственная пожарная часть)	ПК Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров ПК Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа ПК Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности. КЦН Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров	Высшее образование	2.20.05.01 Пожарная безопасность 5.38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Специальность: Пожарная безопасность. Квалификация: Техник. Специальность: Государственное и муниципальное управление. Направленность: Управление пожарной безопасностью. Квалификация: Магистр.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023.	28
Семенов Богдан Васильевич	Старший мастер (Механоремонтная служба)	ПО Слесарь ремонтник 4-6 разряда Дисциплины Основы гидравлики, Основы термодинамики, Материаловедение, Специальная технология ПО Слесарь по ремонту технологических установок 4-6 разрядов Дисциплины Допуски и технические измерения, Специальная технология КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением.	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Специальная подготовка по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021 Аттестация по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Охрана труда, 2023 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023.	25
Серета Сергей Александрович	Начальник участка ТЭС (Служба энерговодоснабжения)	КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Обслуживание сосудов, работающих под избыточным давлением КЦН Обслуживание паровых котлов с давлением пара не более 0,07 Мпа (0,7 кгс/кв.см2), водогрейных котлов и водоподогревателей с температурой нагрева воды не выше 388 К (115 °С) КЦН Эксплуатация и обслуживание тепловых энергоустановок Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность.	Высшее образование	2.08.03.01 Строительство	Специальность: Промышленное и гражданское строительство. Квалификация: инженер.	-	Программа профессиональной переподготовки - Промышленная теплоэнергетика, 2018 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Водоснабжение и водоотведение предприятий нефтегазового комплекса 2021 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) Выполнение работ на высоте, 2021 Современные цифровые технологии, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2023.	20

Скороходов Иван Васильевич	Старший мастер	Программы ПО Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология.	Высшее образование	2.13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Специальность: Электроэнергетические системы и сети. Квалификация: инженер.  Специальность: Электроэнергетика. Квалификация: магистр. (Диплом с отличием)	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2024 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2024 Обслуживание и эксплуатация частотно регулируемого электропривода (ЧРП), 2023 Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования, 2023 Охрана труда, 2023 Оказание первой помощи пострадавшим, 2022 Культура и приверженность безопасности, 2022	15
Скрягунов Денис Владимирович	Заместитель начальника отдела	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда ПК Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа) ПК Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.20.03.01 Техносферная безопасность	Специальность: Техносферная безопасность. Квалификация: бакалавр.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Подготовка руководителей занятий по ГО и ЧС, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2021 Психолого-педагогический минимум знаний (заочная форма), 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП), 2023 Охрана труда, 2023.	10
Степанов Виталий Игоревич	Ведущий инженер	ПО Машинист технологических компрессоров 5-6 разрядов, Дисциплины Материаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Слесарное дело, Основы гидравлики и газовой динамики, Техническая механика, Специальная технология. ПО Машинист компрессорных установок 2-6 разрядов, Дисциплины Черчение, Материаловедение, Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Допуски и технические измерения, Техническая механика, Основы работы на ПК с АОС и тренажерами-имитаторами, Специальная технология КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа).	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ Квалификация: Инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Повышение квалификации должностных лиц, специалистов, работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) по категории Председатели и члены комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности (КСНиОПБ) организаций, 2021 Подготовка руководителей занятий по ГО и ЧС, 2021 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023.	14
Сугатов Сергей Юрьевич	Мастер по добыче нефти, газа и конденсата	ПО Оператор по добыче нефти и газа 4-6 разрядов, Дисциплины Слесарное дело, Автоматизация и телемеханизация процессов добычи, сбора и подготовки газа, Специальная технология КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроводах (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р) КЦН Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроводах (с правом на участие и проведение плановых газоопасных работ) (допуск И).	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроводах (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск Р), 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023.	31
Тарочкин Дмитрий Сергеевич	Начальник участка (Участок УМВТК)	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность КЦН Обслуживание насосов, работающих под избыточным давлением КЦН Эксплуатация баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа).	Высшее образование	2.21.03.01 Нефтегазовое дело	Специальность: Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ. Квалификация: инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Специальная подготовка по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021 Аттестация по визуально-измерительному методу неразрушающего контроля, 2021 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Охрана труда, 2023 Психолого-педагогической минимум знаний, 2023	25
Тронин Виктор Геннадьевич	Фельдшер 1 категории	ПК Охрана труда. Модуль Оказание первой помощи пострадавшим.	Среднее профессиональное образование	3.31.02.01 Лечебное дело	Специальность: Лечебное дело. Специализация - Фельдшер Скорой помощи и Образовательных учреждений. Квалификация: Фельдшер.	-	АНО ДПО Учебно-методический информационный центр. Программа Скорая и неотложная помощь в объеме 216 часов, 2018 ДПО Лечебное дело, 2020 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Проведение предсерийных и послесерийных медицинских осмотров, 2022 Проведение предсерийных и послесерийных медицинских осмотров водителей транспортных средств, 2022 Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, 2023 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Правила оказания первой помощи пострадавшим, 2023 Использование (применение) средств индивидуальной защиты, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков, 2023 Претендовать по оказанию первой помощи пострадавшим, 2023 Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, 2023	14

Усманов Рамиль Фаритович	Ведущий специалист по охране труда	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (2 группа) ПК Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Специальность: Электроснабжение. Квалификация: Инженер.	-	Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2021 Повышение квалификации должностных лиц, специалистов, работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) по категории Председатели и члены комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности (КЧСиОПБ) организаций, 2021 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Повышение квалификации должностных лиц, специалистов, работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) по категории: Председатели и члены комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС, и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ОПБ) организаций, 2021 Психолого-педагогический минимум знаний, 2021 Анализ коренных причин при расследовании происшествий, 2021 Программа проверки знаний по общим вопросам охраны труда, функционирования системы управления охраной труда и безопасным методам, и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, по использованию (применению) СИЗ, по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП), 2023	14
Филиппенко Игорь Александрович	Старший мастер	ПО Слесарь аварийно - восстановительных работ 3-6 разряда Дисциплины Материаловедение, Электротехника, Допуски и технические измерения, Слесарное дело, Специальная технология.	Высшее образование	2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Специальность: Электрфикация и автоматизация сельского хозяйства Квалификация: Инженер	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Применение цифровых технологий в системах тепло- и энергоснабжения, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Культура и приверженность безопасности, 2022.	16
Фирсов Сергей Александрович	Начальник службы	КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (2 группа).	Высшее образование	2.21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Специальность: Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Квалификация: Инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, 2021 Современные цифровые технологии, 2022 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2023.	29
Ходан Александр Васильевич	Начальник караула (велоответственная пожарная часть)	ПК Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность ПК Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа» ПК Пожарная безопасность для лиц, являющихся ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности». КЦН Обучение мерам пожарной безопасности при тушении лесных и тундровых пожаров.	Среднее профессиональное образование	2.20.05.01 Пожарная безопасность	Специальность: Пожарная безопасность. Квалификация: техник.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ. Пожарно-технический минимум, 2021 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023.	23
Хорев Иван Владимирович	Начальник службы	ПО Оператор по исследованию скважин Дисциплины Основы термодинамика, Основы гидравлики и газовой динамики, Автоматизация и телемеханизация процессов Исследования скважины, Специальная технология.	Высшее образование	2.21.05.02 Прикладная геология	Специальность: Геология нефти и газа. Квалификация Горный инженер	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (с правом руководства и организации плановых газоопасных работ) (допуск руководителя работ вида Р), 2022 Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021	17
Храпов Дмитрий Андреевич	Начальник отдела	Программы ПО Дисциплины Производственная безопасность, Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность ПК Охрана труда КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (1 группа) КЦН Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (2 группа) ПК Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте (3 группа) КЦН Культура и приверженность безопасности.	Высшее образование	2.09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Специальность: Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем. Квалификация: инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Подготовка руководителей занятий по ГО и ЧС, 2021 Стратегия развития предприятия в конкурентной среде, 2021 Эффективное управление в VUCA-мире, 2021 Пожарно-технический минимум для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение и подготовку огневых работ, Пожарно-технический минимум, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа), 2022 Охрана окружающей среды и экологическая безопасность, 2022 Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2022 Обучение работников 3-й группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП), 2023 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023.	16
Царегородцев Константин Сергеевич	Фельдшер высшей категории	ПК Охрана труда. Модуль Оказание первой помощи пострадавшим.	Среднее профессиональное образование	3.31.02.01 Лечебное дело	Специальность: Лечебное дело. Квалификация: Фельдшер.	-	Психолого-педагогический минимум знаний, 2020 Охрана труда, 2023 Корпоративная этика в ПАО "Газпром", 2023 Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, 2023 Проведение предсерийных и послесерийных медицинских осмотров, 2023 Проведение предсерийных и послесерийных медицинских осмотров водителей транспортных средств, 2023 Пренадатель по оказанию первой помощи пострадавшим, 2022	14

Шатаев Евгений Владимирович	Начальник службы (Служба комплексной автоматизации и технологической связи)	ПО Слесарь по контрольно - измерительным приборам и автоматике Дисциплины Электроматериаловедение, Электротехника с основами электронной техники, Основы промышленной электроники, Основы микропроцессорной техники, Специальная технология КЦН Выполнение работ по монтажу, наладке, техническому обслуживанию и текущему ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Высшее образование	2.12.03.01 Приборостроение	Специальность: Информационно-измерительная техника и технологии. Квалификация: инженер.	-	Корпоративная этика в ПАО Газпром, 2023 Повышение квалификации должностных лиц, специалистов, работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) по категории Председатели и члены комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности (КЧСиОПБ) организаций, 2021 Подготовка руководителей занятий по ГО и ЧС, 2021. Поведенческий аудит безопасности, культура и приверженность безопасности, 2021 Повышение квалификации должностных лиц, специалистов, работников в области гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) по категории: Председатели и члены комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС, и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ОПБ) организаций, 2021 Современные цифровые технологии, 2022 Пожарно-технический минимум (для работников, связанных с взрывопожароопасным производством, ответственных за пожарную безопасность, проведение противопожарного инструктажа и ответственных за проведение огневых работ), 2022 Техническая защита информации в автоматизированных системах управления производственными и технологическими процессами, 2023 Психолого-педагогический минимум знаний, 2023 Охрана труда, 2023.	24
Яровой Константин Сергеевич	Инженер I категории	Программы ПО Дисциплины Электротехника, Электротехника с основами электронной техники, Специальная технология ПК Руководство работами по обслуживанию взрывозащищенного электрооборудования КЦН Эксплуатация и техническое обслуживание взрывозащищенного электрооборудования.	Высшее образование	2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Специальность: Электроэнергетика и электротехника Квалификация Бакалавр	-	Требования охраны труда в организациях нефтегазового комплекса, 2021 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа), 2022 Требования нормативных документов при эксплуатации электрических и тепловых установок. Мероприятия в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Федеральный государственный энергетический надзор, 2023	12