



Утверждаю

Заместитель генерального директора
по персоналу и общим вопросам
АО «Газпром газораспределение Ставрополь»

М.В. Глебова

2024 г.

ОТЧЕТ
о результатах самообследования
Учебно-методического центра
за 2023 год

Самообследование в Учебно-методическом центре АО «Газпром газораспределение Ставрополь» (далее – УМЦ) проведено в соответствии с Федеральным Законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 №1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» и Положением о проведении самообследования в Учебно-методическом центре АО «Газпром газораспределение Ставрополь», утв. приказом от 21.06.2023 № 295.

Цель проведения самообследования состояла в обеспечении доступности и открытости информации о деятельности УМЦ.

2. Аналитическая часть

2.1. Общая характеристика и организационно-правовое обеспечение деятельности УМЦ

Полное наименование учреждения (краткое наименование) в соответствии с уставом/положением: Учебно-методический центр АО «Газпром газораспределение Ставрополь».

Юридический адрес: г.Ставрополь, проспект Кулакова, д.1-А.

Адрес места осуществления образовательной деятельности: Ставропольский край, г.Михайловск, пер.Ростовский, д.2-А.

Телефон: (865-2) 95-18-15.

Адрес электронной почты: ucenter@stavkraygaz.ru.

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <https://stavkraygaz.ru/sveden/>.

Информация об учредителе: УМЦ является структурным подразделением АО «Газпром газораспределение Ставрополь» (далее – Общество).

ФИО руководителя, состав сотрудников УМЦ: начальник центра Шухлина Елена Николаевна, главный специалист Чуйкова Галина Николаевна; главный специалист Бурнацева Наталия Сергеевна; специалист, 3 категория Копыткова Екатерина Борисовна; водитель автомобиля Беляков Владимир Николаевич.

Реквизиты лицензии (с приложением) на осуществление образовательной деятельности: лицензия на осуществление образовательной деятельности от 17.02.2014 № Л035-01217-26/00281276 (временный номер 3638). Выписка из реестра лицензий доступна по адресу: <https://obrnadzor.gov.ru/gosudarstvennyye-uslugi-i-funkczii/gosudarstvennyye-uslugi/licenzirovanie-obrazovatelnoj-deyatelnosti/svodnyj-reestr-licenzij/>.

2.2. Система управления

УМЦ является структурным подразделением Общества, положение об УМЦ утверждено генеральным директором Общества.

Учебно-методический центр создается и ликвидируется приказом генерального директора Общества.

Управление УМЦ в соответствии с требованиями статьи 26 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» осуществляется на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности.

УМЦ подчиняется заместителю генерального директора по управлению персоналом и общим вопросам.

Коллегиальным органом управления УМЦ является Учебно-методическая комиссия, созданная приказом от 27.12.2022 № 524 «О создании учебно-методической комиссии Учебного центра АО «Газпром газораспределение Ставрополь» (в редакции приказа от 05.06.2023 № 275). Положение о комиссии утверждено приказом от 18.04.2023 № 195 «Об утверждении Положения об учебно-методической комиссии Учебного центра АО «Газпром газораспределение Ставрополь»», изменения в него внесены приказом от 19.09.2023 № 444.

Структура и штатная численность Учебно-методического центра определяют

ся штатным расписанием и утверждаются генеральным директором Общества.

Образовательная деятельность УМЦ регулируется следующими локальными нормативными актами:

- Правила приема обучающихся;
- Порядок отчисления и восстановления обучающихся;
- Положение о внутреннем мониторинге качества образования;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам;
- Порядок применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ;
- Порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между обучающимися и УМЦ;
- Порядок формирования, ведения и хранения дел групп обучающихся в УМЦ;
- Положение об ускоренном обучении по индивидуальному учебному плану;
- Положение о режиме занятий;
- Положение об индивидуальном учете результатов освоения обучающимися образовательных программ, хранении в архивах информации об этих результатах на бумажных и (или) электронных носителях;
- Положение об итоговой и промежуточной аттестации обучающихся;
- Положение о языке образования;
- Положение о проведении самообследования;
- Положение о практической подготовке обучающихся;
- Правила оказания платных образовательных услуг;
- Положение о требованиях к внешнему виду одежды обучающихся и ее ношению в УМЦ;
- Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательного процесса;
- Правила внутреннего распорядка обучающихся;
- Положение о видах, порядке изготовления, заполнения, учета, хранения, выдачи и списания документов об образовании, выдаваемых УМЦ.

Все перечисленные локальные нормативные акты приняты Учебно-методической комиссией и утверждены приказами Общества.

2.3. Структура и содержание подготовки специалистов

В соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности УМЦ реализует:

- программы профессионального обучения;

- дополнительные общеобразовательные программы.

УМЦ осуществляет обучение работодателей и работников вопросам охраны труда, рег.№ 5220 в реестре организаций, оказывающих услуги в области охраны труда.

В начале 2023 года согласованы с профсоюзной организацией и утверждены 5 программ обучения охране труда, разработанных в соответствии с новым Порядком обучения охране труда и проверки знания охраны труда, утвержденным постановлением правительства РФ от 24.12.2021 № 2464.

Уведомлением департамента условий и охраны труда Минтрудсоцзащиты РФ от 30.08.2023 № 15-4/В-8035 подтверждено соответствие УМЦ требованиям постановления Правительства РФ от 16.12.2021 г. № 2334.

С марта 2023 года УМЦ организована работа по ведению в личном кабинете работодателя Минтрудсоцзащиты РФ двух реестров обученных охране труда лиц: для работодателей и для обучающих организаций.

В рамках проведения работы по подтверждению аккредитации УМЦ подготовлены комплекты методических материалов для обучения по программам охраны труда, содержащие презентации, учебные плакаты и видеofilмы. Эти комплекты размещены на общедоступных ресурсах и используются обучающимися как в Обществе, так и в ДЗО.

С октября месяца 2023 года УМЦ организована работа по приведению программ профессионального обучения рабочих в соответствие со следующими документами:

- Требованиями к разработке и оформлению учебно-методических материалов для профессионального обучения и дополнительного профессионального образования персонала дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром», утвержденным председателем УМС ПАО «Газпром», начальником департамента 715 Е.Б. Касьян от 05.08.2019 № 07/15-3005;

- Матрицей обучения и учебно-методического обеспечения СНФПО по основным рабочим профессиям дочерних обществ и организаций ПАО "Газпром" по состоянию на 18.12.2020.

- профессиональных стандартов, соответствующих осваиваемым профессиям и включенных в Список профессиональных стандартов, подлежащих применению в организациях, входящих в группу лиц ООО «Газпром межрегионгаз», в 2023 году, утвержденный приказом ООО «Газпром межрегионгаз» от 07.08.2023 № 206.

По состоянию на конец 2023 года учебно-методической комиссией Общества согласованы основные программы обучения рабочих по профессиям «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования» и «Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов», включающие в себя:

- программы профессионального обучения по программам профессиональной подготовки лиц, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего;

- программы профессионального обучения по программам повышения квалификации лиц, уже имеющих профессию рабочего или должность служащего, в целях последовательного совершенствования профессиональных знаний, умений и навы-

ков по имеющейся профессии рабочего или имеющейся должности служащего;

- программы профессионального обучения по программам переподготовки рабочих и служащих лиц, уже имеющих профессию рабочего или должность служащего, в целях получения новой профессии рабочего или новой должности служащего.

Также, в конце 2023 года разработана, согласована и утверждена в установленном порядке дополнительная общеобразовательная программа «Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций».

Перечень реализуемых программ обучения приведен в Приложении № 1.

В рамках организации размещения в федеральном реестре сведений о документах об образовании, требования к которому установлены Постановлением Правительства РФ от 31.05.2021 № 825, в УМЦ создана база данных работников, прошедших профессиональное обучение с 2011 года по настоящее время.

2.4. Информационно-методическое обеспечение учебного процесса

УМЦ оснащен учебно-методическими пособиями как на бумажных, так и на электронных носителях. Учебно-методические пособия включают учебники, справочники, плакаты, учебные видеофильмы и презентации, образцы оборудования, тренажер сердечно-легочной реанимации.

В качестве информационно-правовых систем УМЦ использует:

- справочную правовую систему КонсультантПлюс, включающую информационные банки: «КонсультантПлюс: Версия Проф», «КонсультантПлюс: Региональный выпуск - Ставропольский выпуск», «КонсультантПлюс: Строительство», «ИБ Путеводитель по кадровым вопросам», «ИБ "Законопроекты (базовая версия)"», «ИБ Разъясняющие письма органов власти», «ИБ "Законопроекты (базовая версия)"», «ИБ Постатейные комментарии и книги».

- информационно-справочную систему «Техэксперт» включающую базы данных: «Техэксперт: Охрана труда», «Техэксперт: Промышленная безопасность», «Техэксперт: Пожарная безопасность», «Техэксперт: Стройэксперт», «Техэксперт: Стройтехнолог», «БИД СС АО «Газпром газораспределение»».

2.5. Организация учебного процесса

Режим занятий обучающихся регламентируется учебным планом и расписанием занятий УМЦ.

Положение о режиме занятий в УМЦ принято протоколом заседания Учебно-методической комиссии от 12.05.2023 № 2 и утверждено приказом от 21.06.2023 № 295.

Учебный год в УМЦ начинается с первого рабочего дня календарного года. Продолжительность учебного года определяется продолжительностью календарного года.

Единицей измерения учебного времени и основной формой организации образовательной деятельности в УМЦ является учебное занятие.

Занятия начинаются с 9 часов 00 минут и заканчиваются не позднее 17 часов 00 минут.

Учебными днями являются понедельник – пятница. В праздничные и выходные дни занятия не проводятся.

Для всех видов аудиторных занятий академический час установлен продолжительностью 40 минут.

Время продолжительности одного учебного занятия составляет 2 академических часа. Перерыв между учебными занятиями составляет 10 минут.

Продолжительность учебного дня для каждой группы обучающихся составляет не более 12 академических часов (8 астрономических часов).

Обучение в УМЦ ведется в очной и очно-заочной формах.

Правила приема обучающихся в УМЦ приняты протоколом заседания Учебно-методической комиссии от 12.05.2023 № 2 и утверждены приказом от 21.06.2023 № 295.

Прием на обучение проводится на принципах равных условий приема для всех поступающих в течение всего календарного года.

Требования к поступающим на обучение указываются в каждой образовательной программе.

К освоению образовательных программ допускаются лица, достигшие совершеннолетнего возраста, без предъявления требований к уровню образования, если иное не обусловлено спецификой реализуемой образовательной программы.

Сведения о количестве обучившихся в УМЦ в отчетном периоде приведены в приложениях №№ 2, 3.

2.6. Кадровое обеспечение образовательной деятельности

Преподавание осуществляют преподаватели, имеющие педагогический и практический опыт работы.

Сведения о педагогических работниках УМЦ приведены в таблице № 1.

Таблица № 1.

Сведения о педагогических работниках

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Образование	Условия привлечения к педагогической деятельности
1.	Чуйкова Галина Николаевна	Высшее профессиональное, учитель; Профессиональная переподготовка, специалист по системам газопотребления и газораспределения	Штатный работник
2.	Шухлина Елена Николаевна	Высшее профессиональное, учитель; Высшее профессиональное, экономист	Штатный работник
3.	Бекетов Тимур Вячеславович	Высшее профессиональное, инженер по автоматизации технологических процессов и производств. Профессиональная переподготовка,	Внешний совместитель

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Образование	Условия привлечения к педагогической деятельности
		специалист по системам газопотребления и газораспределения	
4.	Закаляпина Валентина Федоровна	Среднее профессиональное, техник газового хозяйства; Профессиональная переподготовка, преподаватель в сфере дополнительного профессионального образования	Внешний совместитель
5.	Пашков Андрей Анатольевич	Среднее профессиональное, техник-электромеханик	Внешний совместитель
6.	Подина Раиса Кирилловна	Среднее профессиональное, воспитатель; Высшее профессиональное, инженер по геологии нефти и газа	Внешний совместитель
7.	Рыбин Константин Александрович	Высшее профессиональное, бакалавр техники и технологии; Профессиональная переподготовка, педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования	Внешний совместитель
8.	Сергеев Сергей Викторович	Среднее профессиональное, районная электрическая связи и радиофикация; Высшее профессиональное, экономист	Внешний совместитель

2.7. Материально-техническое обеспечение

В УМЦ имеется четыре учебных класса:

- лекционный класс;
- компьютерный класс;
- класс по обучению слесарей;
- класс по обучению технологии полиэтиленовой сварки.

Учебные классы оснащены необходимой мебелью, электронно-вычислительной техникой, мультимедийным оборудованием, натурными образцами оборудования, стендами, тренажером сердечно-легочной и мозговой реанимации, средствами оказания первой помощи.

Для самостоятельной работы слушателей в лекционном классе организован доступ к сети Интернет.

В ноябре 2023 года открыт учебный полигон, позволяющий отрабатывать практические навыки обучающихся. Учебный полигон включает следующие площадки:

- поиск утечек газа;
- расположение отключающих устройств больших диаметров;
- выполнение работ по ЭХЗ;
- колодец демонстрационный с узлом присоединения трубопроводов и арматурой.

– площадка с подземными газопроводами из различных материалов и газопроводами вводами.

В связи этим требует пересмотра штатная численность УМЦ в части введения новых единиц – мастеров производственного обучения и специалиста по охране труда.

2.8. Внутренняя система оценки качества образования

Внутренняя система оценки качества образования ведется в соответствии с Положением о внутреннем мониторинге качества образования.

Основными объектами внутреннего мониторинга качества образования являются:

- качество результатов образовательного процесса;
- качество реализации образовательного процесса;
- контроль качества управления.

Оценка качества результатов образовательного процесса осуществляется в форме проведения промежуточной и итоговой аттестации.

Оценка качества результатов образовательного процесса проводится работниками УМЦ и членами квалификационной комиссии Общества.

Для оценки качества результатов образовательного процесса используются следующие показатели:

- личностные образовательные результаты;
- предметные результаты обучения;

В течение отчетного периода обучающиеся УМЦ показали положительные итоги освоения образовательных программ, отчисления из УМЦ ввиду невыполнения учебных планов не проводились.

3. Статистическая часть

3.1. Показатели деятельности

Приказом Минобрнауки от 10 декабря 2013 г. № 1324 "Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию" утверждены показатели деятельности для дошкольных, общеобразовательных, профессиональных образовательных организаций, а также образовательных организаций высшего образования, дополнительного образования и дополнительного профессионального образования.

Деятельность УМЦ не попадает ни под одну из указанных категорий образовательных организаций.

Статистические показатели деятельности УМЦ в 2023 году приведены в приложениях №№ 1, 2, 3, 4

4. Выводы

Проведенный анализ деятельности УМЦ позволяет сделать следующие выводы:

- для обучения слушателей в УМЦ созданы соответствующие лицензионным требованиям условия ведения образовательной деятельности;
- структура и система управления УМЦ соответствует требованиям и позволяет реализовать заявленные в лицензии программы профессионального обучения;
- содержание, качество и уровень подготовки по реализуемым программам соответствует действующим нормам и требованиям;
- кадровый состав и материально-техническое обеспечение учреждения удовлетворяют требованиям, необходимым для ведения образовательной деятельности.

В 2024 году УМЦ необходимо:

- продолжить работу по пересмотру и приведению в соответствие требованиям профессиональных стандартов программ профессионального обучения;
- провести работу по изменению штатной численности УМЦ в части введения новых единиц – мастеров производственного обучения и специалиста по охране труда;
- продолжить расширение сферы оказания образовательных услуг путем внедрения новых программ обучения;
- ввести анкетирование о качестве образовательных услуг как среди обучающихся, так и среди функциональных заказчиков обучения;
- расширить сферу применения электронных образовательных технологий.

Начальник учебно-методического центра



Е.Н.Шухлина

**Информация
о реализуемых образовательных программах
в Учебно-методическом центре АО «Газпром газораспределение Ставрополь»**

Код специальности, направления подготовки (при наличии)	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения
1	2	3	4	5	6
Профессиональное обучение					
18554	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Основная программа профессионального обучения направлена на приобретение профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области эксплуатации и ремонта газового оборудования и направленных на обеспечение надежного и эффективного функционирования: - газового оборудования жилых и общественных зданий; - технологических установок редуцирования, учета и распределения газа	Без изменения уровня образования	Программа осваивается: - в очной (с отрывом от работы); - очно-заочной (с частичным отрывом от работы); - заочной (без отрыва от работы) форме	- 680 академических часов по программе профессиональной подготовки лиц, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего; - 320 академических часов по программам повышения квалификации лиц, уже имеющих профессию рабочего или должность служащего; - 320 академических часов по программам переподготовки рабочих и служащих лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих или должность служащего
18556	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов	Основная программа профессионального обучения направлена на приобретение профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области эксплуатации и ремонта подземных газопроводов и направленных на обеспечение надежного и эффективного обеспечения: - надежного и эффективного функционирования наружных газопроводов газораспределительных систем; - восстановления работоспособности объектов газовой отрасли	Без изменения уровня образования	Программа осваивается: - в очной (с отрывом от работы); - очно-заочной (с частичным отрывом от работы); - заочной (без отрыва от работы) форме	- 680 академических часов по программе профессиональной подготовки лиц, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего; - 320 академических часов по программам повышения квалификации лиц, уже имеющих профессию рабочего или должность служащего; - 320 академических часов по программам переподготовки рабочих и служащих лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих или должность служащего
18449	Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве	Основная программа профессионального обучения направлена на приобретение профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности, направленной на обеспечение надежного и эффективного восстановления работоспособности объектов газовой отрасли	Без изменения уровня образования	Программа осваивается: - в очной (с отрывом от работы); - очно-заочной (с частичным отрывом от работы); - заочной (без отрыва от работы) форме	- 1040 академических часов по программе профессиональной подготовки лиц, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего; - 480 академических часов по программам повышения квалификации лиц, уже имеющих профессию рабочего или должность служащего; - 480 академических часов по программам переподготовки рабочих и служащих лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих или должность служащего
13009	Контролер печного хозяйства	Основная программа профессионального обучения направлена на приобретение профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области печного	Без изменения уровня образования	Программа осваивается: - в очной (с отрывом от работы);	- 120 академических часов по программе профессиональной подготовки лиц, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего;

Код специальности, направления подготовки (при наличии)	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения
		хозяйства, а именно контроля своевременной очистки дымоходов печей и плит, отапливаемых твердым, жидким и газообразным топливом		- очно-заочной (с частичным отрывом от работы); - заочной (без отрыва от работы) форме	- 120 академических часов по программам повышения квалификации лиц, уже имеющих профессию рабочего или должность служащего; - 120 академических часов по программам переподготовки рабочих и служащих лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих или должность служащего
12946	Контролер газового хозяйства	Основная программа профессионального обучения направлена на приобретение профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области обеспечения учета поставляемого газа абонентам газового хозяйства и проведение расчетов с абонентами за поставленный газ	Без изменения уровня образования	Программа осваивается: - в очной (с отрывом от работы); - очно-заочной (с частичным отрывом от работы); - заочной (без отрыва от работы) форме	- 368 академических часов по программе профессиональной подготовки лиц, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего; - 368 академических часов по программам переподготовки рабочих и служащих лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих или должность служащего
14571	Монтажник наружных трубопроводов	Основная программа профессионального обучения направлена на приобретение профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области выполнения работ по монтажу наружных трубопроводов инженерных сетей из различных материалов	Без изменения уровня образования	Программа осваивается: - в очной (с отрывом от работы); - очно-заочной (с частичным отрывом от работы); - заочной (без отрыва от работы) форме	- 120 академических часов по программе профессиональной подготовки лиц, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего; - 120 академических часов по программам переподготовки рабочих и служащих лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих или должность служащего
-	Монтер по защите подземных трубопроводов (сооружений) от коррозии	Основная программа профессионального обучения направлена на приобретение профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области обеспечения электрохимической защиты подземных и подводных металлических и железобетонных конструкций линейных сооружений и объектов	Без изменения уровня образования	Программа осваивается: - в очной (с отрывом от работы); - очно-заочной (с частичным отрывом от работы); - заочной (без отрыва от работы) форме	- 120 академических часов по программе профессиональной подготовки лиц, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего; - 20 академических часов по программам повышения квалификации лиц, уже имеющих профессию рабочего или должность служащего; - 120 академических часов по программам переподготовки рабочих и служащих лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих или должность служащего
18897	Стропальщик	Основная программа профессионального обучения направлена на приобретение профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области выполнения погрузочно-разгрузочных работ и сопровождению различного груза при помощи грузоподъемных машин (механизмов)	Без изменения уровня образования	Программа осваивается: - в очной (с отрывом от работы); - очно-заочной (с частичным отрывом от работы); - заочной (без отрыва от работы) форме	- 120 академических часов по программе профессиональной подготовки лиц, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего; - 120 академических часов по программам повышения квалификации лиц, уже имеющих профессию рабочего или должность служащего; - 120 академических часов по программам переподготовки рабочих и служащих лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих или должность служащего
Дополнительное образование детей и взрослых (дополнительные общеобразовательные программы для взрослых)					

Код специальности, направления подготовки (при наличии)	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения
-	Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций по основам промышленной безопасности (А.1, Б.7.1)	Дополнительная общеобразовательная программа направлена на совершенствование профессионального мастерства руководителей и специалистов в области промышленной безопасности сетей газопотребления и газораспределения и их подготовку к аттестации	Без изменения уровня образования	Программа осваивается: - в очной (с отрывом от работы); - очно-заочной (с частичным отрывом от работы); - заочной (без отрыва от работы) форме	80 академических часов
-	Ежегодные занятия с водителями авто-транспортных организаций	Дополнительная общеобразовательная программа направлена на совершенствование профессионального мастерства водителей в области управления транспортными средствами	Без изменения уровня образования	Программа осваивается: - в очной (с отрывом от работы); - очно-заочной (с частичным отрывом от работы); - заочной (без отрыва от работы) форме	20 академических часов
-	Подготовка водителей транспортных средств для работы на автомобилях с газобаллонным оборудованием	Дополнительная общеобразовательная программа направлена на совершенствование профессионального мастерства водителей в области управления транспортными средствами с установленным на них газобаллонным оборудованием, работающим на сжиженных нефтяных и компримированных природных газах	Без изменения уровня образования	Программа осваивается: - в очной (с отрывом от работы); - очно-заочной (с частичным отрывом от работы); - заочной (без отрыва от работы) форме	40 академических часов
Программы обучения охране труда					
-	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	Программа направлена на приобретение обучающимися знаний по охране труда и применения их в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний	Без изменения уровня образования	Программа осваивается: - в очной (с отрывом от работы); - очно-заочной (с частичным отрывом от работы)	16 академических часов
-	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий	Программа направлена на приобретение обучающимися знаний по охране труда и применения их в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний	Без изменения уровня образования	Программа осваивается: - в очной (с отрывом от работы); - очно-заочной (с частичным отрывом от работы)	16 академических часов

Код специальности, направления подготовки (при наличии)	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения
	труда и оценки профессиональных рисков				
-	Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда	Программа направлена на приобретение работниками необходимых знаний по охране труда для их применения в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	Без изменения уровня образования	Программа осваивается: - в очной (с отрывом от работы); - очно-заочной (с частичным отрывом от работы)	8 академических часов
-	Оказание первой помощи пострадавшим	Программа направлена на приобретение обучающимися знаний, необходимых для оказания первой помощи пострадавшим, и их дальнейшего применения в практической деятельности в рамках обеспечения мер по сокращению производственного травматизма и профессиональной заболеваемости	Без изменения уровня образования	Программа осваивается: - в очной (с отрывом от работы); - очно-заочной (с частичным отрывом от работы)	8 академических часов
-	Использование (применение) средств индивидуальной защиты	Программа направлена на приобретение обучающимися знаний, необходимых для использования (применения) средств индивидуальной защиты, и их дальнейшего применения в практической деятельности в рамках обеспечения мер по сокращению производственного травматизма и профессиональной заболеваемости	Без изменения уровня образования	Программа осваивается: - в очной (с отрывом от работы); - очно-заочной (с частичным отрывом от работы)	8 академических часов

Обучение рабочих

Период: 2023
 ООО «Газпром газораспределение
 Ставрополь», Учебно-методический
 центр

з	Год	Разработчик программы обучения	Количество групп, планируемых для проведения обучения в текущем году	Количество человек, запланированных к обучению в текущем году	Количество групп, прошедших обучение в текущем году	Количество человек, прошедших обучение в текущем году	Количество человек, прошедших обучение в I квартале	Количество человек, прошедших обучение в II квартале	Количество человек, прошедших обучение в III квартале	Количество человек, прошедших обучение в IV квартале
Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 103	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	12	321	14	339	67	138	68	66
Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве 103	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	5	63	8	173	11	88	45	29
Слесарь по ремонту и эксплуатации подземных газопроводов 103	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	5	155	5	198	23	75	68	32
Монтер по защите подземных газопроводов от коррозии 103	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	4	28	3	23	8	0	6	9
Оператор-монтажник по строительству, эксплуатации и ремонту газопроводов из полиэтиленовых труб 106	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	2	14	1	5	0	0	5	0
Контролер печного хозяйства 103	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	8	245	7	112	32	18	9	53
Контролер газового хозяйства 103	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	1	25	1	27	0	0	0	27
Стропальщик 103	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	3	19	2	13	13	0	0	0
Повышение квалификационного разряда слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования 109	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	5	106	10	268	64	71	80	53
Повышение квалификационного разряда слесаря аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве 109	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	6	41	5	27	2	12	9	4
Повышение квалификационного разряда слесаря по ремонту и эксплуатации подземных газопроводов 109	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	1	73	7	117	13	37	29	38
Повышение квалификационного разряда монтера по защите подземных газопроводов от коррозии 109	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	1	5	2	18	3	0	10	5
Подготовка водителей транспортных средств для работы на газобаллонных установках 106	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	1	13	2	209	0	134	75	0

Рабочий люльки подъемника (вышки) 106	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	2	56	2	10	10	0	0	0
Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования (периодическое обучение и проверка знаний) 110	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	41	1067	37	835	338	307	113	77
Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве (периодическое обучение и проверка знаний) 110	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	36	407	29	361	158	138	44	21
Слесарь по ремонту и эксплуатации подземных газопроводов (периодическое обучение и проверка знаний) 110	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	36	543	29	494	200	181	83	30
Монтер по защите подземных газопроводов от коррозии (периодическое обучение и проверка знаний) 110	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	4	101	2	71	51	0	7	13
Контролер печного хозяйства (периодическое обучение и проверка знаний) 110	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	25	631	22	605	226	195	146	38
Машинист автокрана (периодическое обучение и проверка знаний) 110	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	1	2	1	3	3	0	0	0
Машинист подъемников (вышек) (периодическая проверка знаний) 110	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	2	7	2	4	4	0	0	0
Рабочий люльки подъемника (вышки) (периодическое обучение и проверка знаний) 110	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	2	32	2	67	67	0	0	0
Стропальщик (периодическое обучение и проверка знаний) 110	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	3	42	2	38	38	0	0	0
Оказание первой помощи пострадавшим 106	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	6	0	2	20	8	0	5	7
Использование (применение) средств индивидуальной защиты 106	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	6	0	2	17	7	0	5	5
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 106	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	6	0	2	31	7	0	4	20
Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда 106	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	6	0	0	1	1	0	0	0

Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда 106	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	6	0	2	10	2	0	1	7
Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций 110	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	0	0	1	22	0	0	0	22

Обучение руководителей, специалистов и других служащих

Период: 2023
 ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр

Наименование программы обучения	Год	Разработчик программы обучения	Количество групп, планируемых для проведения обучения в текущем году	Количество человек, запланированных к обучению в текущем году	Количество групп, прошедших обучение в текущем году	Количество человек, прошедших обучение в текущем году	Количество человек, прошедших обучение в I квартале	Количество человек, прошедших обучение в II квартале	Количество человек, прошедших обучение в III квартале	Количество человек, прошедших обучение в IV квартале
Подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций по основам промышленной безопасности (А1, Б7.1) 203	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	6	486	5	331	129	76	46	80
Руководитель работ по строительству, эксплуатации и ремонту газопроводов из полиэтиленовых труб 212	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	1	3	2	2	0	0	2	0
Руководитель работ по обследованию дымоотводящих устройств 212	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	3	15	3	10	8	1	0	1
Инструктаж потребителей по правилам безопасного пользования газом в быту 212	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	1	209	2	216	0	0	16	200
Оказание первой помощи пострадавшим 213	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	6	0	4	225	168	0	3	54
Использование (применение) средств индивидуальной защиты 213	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	6	0	4	204	175	0	1	28
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 213	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	6	0	6	407	221	0	21	165
Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда 213	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	6	0	0	265	194	0	5	66
Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда 213	2023	ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр	6	0	6	293	178	0	1	114

ООО «Газпром газораспределение Ставрополь», Учебно-методический центр (2023 год). Раздел № 3 Количественные показатели образовательного подразделения

№ пп	Наименование показателя	Численность обученных,	Кол-во чел.-курс
3.1.	Прошли обучение рабочие собственного ДО, всего	117	117 ✓
3.1.1.	рабочие собственного ДО в ОП (без технической учебы), всего	30	30 ✓
3.1.1.1	по основным программам профессионального обучения, всего	5	5 ✓
3.1.1.1.1	по программам профессиональной подготовки	5	5 ✓
3.1.1.1.2	по программам переподготовки, всего	0	0 ✓
3.1.1.1.2.1	в целях получения смежной профессии	0	0 ✓
3.1.1.1.3	по программам повышения квалификации, всего	0	0 ✓
3.1.1.1.3.1	на производственно-технических курсах (ГТК) повышение разряда	0	0 ✓
3.1.1.1.3.2	на курсах целевого назначения (КЦН)	0	0 ✓
3.1.1.1.3.3	периодическое повышение квалификации	0	0 ✓
3.1.1.2	по программам консультационных семинаров	25	25 ✓
3.2.	Прошли обучение рабочие собственного ДО по программам технической учебы, всего	87	87 ✓
3.1.2.1	рабочие ДО по программам технической учебы в ОП	87	87 ✓
3.2.	Прошли обучение рабочие других ДОиО ПАО «Газпром» в ОП, всего	4036	4036 ✓
3.2.1.	по основным программам профессионального обучения, всего	1315	1315 ✓
3.2.1.1	по программам профессиональной подготовки	885	885 ✓
3.2.1.2	по программам переподготовки, всего	0	0 ✓
3.2.1.2.1	в целях получения смежной профессии	0	0 ✓
3.2.1.3	по программам повышения квалификации, всего	430	430 ✓
3.2.1.3.1	на производственно-технических курсах (ГТК) повышение разряда	0	0 ✓
3.2.1.3.2	на курсах целевого назначения (КЦН)	430	430 ✓
3.2.1.3.3	периодическое повышение квалификации	0	0 ✓
3.2.2.	по программам консультационных семинаров	2721	2721 ✓
3.3.	Прошли обучение рабочие сторонних (не входящих в Группу Газпром) организаций в ОП, всего	216	216 ✓
3.3.1.	по основным программам профессионального обучения, всего	0	0 ✓
3.3.1.1	по программам профессиональной подготовки	0	0 ✓
3.3.1.2	по программам переподготовки, всего	0	0 ✓
3.3.1.2.1	в целях получения смежной профессии	0	0 ✓
3.3.1.3	по программам повышения квалификации, всего	0	0 ✓
3.3.1.3.1	на производственно-технических курсах (ГТК) повышение разряда	0	0 ✓
3.3.1.3.2	на курсах целевого назначения (КЦН)	0	0 ✓
3.3.1.3.3	периодическое повышение квалификации	0	0 ✓
3.3.2.	по программам консультационных семинаров	216	216 ✓
3.4.	Прошли обучение руководители, специалисты и другие служащие (РСиС) собственного ДО, всего	270	270 ✓
3.4.1.	по дополнительным профессиональным программам, всего	0	0 ✓
3.4.1.1	по программам повышения квалификации	0	0 ✓
3.4.1.2	по программам профессиональной переподготовки	0	0 ✓
3.4.2.	по программам консультационных семинаров	270	270 ✓

3.5.	Прошли обучение РСИС других ДОО ПАО «Газпром» в ОП, всего	1467	1467 ✓
3.5.1.	по дополнительным профессиональным программам, всего	0	0 ✓
3.5.1.1	по программам повышения квалификации	0	0 ✓
3.5.1.2	по программам профессиональной переподготовки	0	0 ✓
3.5.2.	по программам консультационных семинаров	1467	1467 ✓
3.6.	Прошли обучение РСИС сторонних организаций (не входящих в Группу Газпром) в ОП, всего	0	0 ✓
3.6.1.	по дополнительным профессиональным программам, всего	0	0 ✓
3.6.1.1	по программам повышения квалификации	0	0 ✓
3.6.1.2	по программам профессиональной переподготовки	0	0 ✓
3.6.2.	по программам консультационных семинаров	0	0 ✓
3.7.	Из строки 3.4.1.1 РСИС собственного ДО в ОП, прошедшие обучение по программам повышения квалификации в области промышленной безопасности, всего	0	0 ✓
3.7.1.	Общие требования промышленной безопасности	0	0 ✓
3.7.2.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности	0	0 ✓
3.7.3.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности	0	0 ✓
3.7.4.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности	0	0 ✓
3.7.5.	Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности	0	0 ✓
3.7.6.	Требования промышленной безопасности в угольной промышленности	0	0 ✓
3.7.7.	Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ	0	0 ✓
3.7.8.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления	0	0 ✓
3.7.9.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением	0	0 ✓
3.7.10.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям	0	0 ✓
3.7.11.	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ	0	0 ✓
3.7.12.	Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья	0	0 ✓
3.7.13.	Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам	0	0 ✓
3.7.14.	Требования безопасности гидротехнических сооружений	0	0 ✓
3.7.15.	Требования к порядку работы в электроустановках потребителей	0	0 ✓
3.7.16.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей	0	0 ✓
3.8.	Прошли обучение РСИС собственного ДО в ОП по программам обучения требованиям охране труда, всего	255	255 ✓
3.8.1.	по дополнительным профессиональным программам - программам повышения квалификации из строки 3.4.1.1, всего	0	0 ✓
3.8.1.1	оказанию первой помощи пострадавшим	0	0 ✓

3.8.1.2	использованию (применению) средств индивидуальной защиты	0	0	✓
3.8.1.3	охране труда, в том числе безопасным методам и приемам выполнения работ, всего	0	0	✓
3.8.1.3.1	по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	0	0	✓
3.8.1.3.2	по безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	0	0	✓
3.8.2.	по программам консультационных семинаров из строки 3.4.2	205	205	✓
3.8.2.1	оказанию первой помощи пострадавшим	10	10	✓
3.8.2.2	использованию (применению) средств индивидуальной защиты	7	7	✓
3.8.2.3	охране труда, в том числе безопасным методам и приемам выполнения работ, всего	188	188	✓
3.8.2.3.1	по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	3	3	✓
3.8.2.3.2	по безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	185	185	✓
3.8.3.	по другим программам обучения требованиям охраны труда	50	50	✓
3.9.	Прошли обучение РСЧС других ДОО ПАО «Газпром» в ОП по программам обучения требованиям охране труда, всего	1139	1139	✓
3.9.1.	по дополнительным профессиональным программам - программам повышения квалификации из строки 3.5.1.1, всего	0	0	✓
3.9.1.1	оказанию первой помощи пострадавшим	0	0	✓
3.9.1.2	использованию (применению) средств индивидуальной защиты	0	0	✓
3.9.1.3	охране труда, в том числе безопасным методам и приемам выполнения работ, всего	0	0	✓
3.9.1.3.1	по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	0	0	✓
3.9.1.3.2	по безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	0	0	✓
3.9.2.	по программам консультационных семинаров из строки 3.5.2	896	896	✓
3.9.2.1	оказанию первой помощи пострадавшим	215	215	✓
3.9.2.2	использованию (применению) средств индивидуальной защиты	197	197	✓
3.9.2.3	охране труда, в том числе безопасным методам и приемам выполнения работ, всего	484	484	✓

3.9.2.3.1	по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	262	262 ✓
3.9.2.3.2	по безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	222	222 ✓
3.9.3.	по другим программам обучения требованиям охраны труда	243	243 ✓
3.10.	Количество профессий рабочих в ДО по штатному расписанию по состоянию на последний рабочий день отчетного года, ед.	21	21 ✓
3.11.	Количество профессий рабочих, включенных в свидетельство о корпоративной (фирменной) аттестации на право осуществления образовательной деятельности в СНФПО ПАО «Газпром», ед.	0	0 ✓
3.12.	Количество профессий рабочих, по которым проводилось обучение в ОП в течении года, всего, ед.	9	9 ✓
3.12.1.	количество смежных профессий рабочих, не входящих в штатное расписание ДО в течении отчетного года, ед.	7	7 ✓
3.13.	Количество программ обучения рабочих, по которым проводилось обучение в ОП, всего, ед.	27	27 ✓
3.13.1	основных программ профессионального обучения, всего, ед.	12	12 ✓
3.13.1.1	программ профессиональной подготовки, ед.	8	8 ✓
3.13.1.2	программ переподготовки, ед.	0	0 ✓
3.13.1.3	программ повышения квалификации, всего, ед.	4	4 ✓
3.13.1.3.1	программ производственно-технических курсов (ПТК) повышение разряда, ед.	0	0 ✓
3.13.1.3.2	программ курсов целевого назначения (КЦН), ед.	4	4 ✓
3.13.1.3.3	программ периодического повышения квалификации, ед.	0	0 ✓
3.13.2	программ консультационных семинаров, ед.	15	15 ✓
3.13.3	программ, реализуемых в сетевой форме, ед.	0	0 ✓
3.14.	Количество программ обучения РСиС, по которым проводилось обучение в ОП, всего, ед.	8	8 ✓
3.14.1	дополнительных профессиональных программ, всего, ед.	0	0 ✓
3.14.1.1	программ повышения квалификации, ед.	0	0 ✓
3.14.1.2	программ профессиональной переподготовки, ед.	0	0 ✓
3.14.2	программ консультационных семинаров, ед.	8	8 ✓
3.14.3	программ, реализуемых в сетевой форме, ед.	0	0 ✓
3.15.	Средняя численность обученных работников ДО, ДОиО ПАО «Газпром» и сторонних организаций в ОП за последние 3 года, чел.	6458	6458 ✓
3.16.	Максимальная единовременная численность обучающихся в очной форме в учебных группах в ОП (среднее значение загруженности учебных, компьютерных классов ОП за 3 года), чел.	41	41 ✓
3.17.	Средняя наполняемость учебных групп по всем видам обучения в ОП за 3 года, чел.	37	37 ✓
3.18.	Нормативная численность ОП, рассчитанная на отчетный год (по плану) по всем нормативным сборникам, всего, ед.	9	9 ✓

3.18.1	нормативная численность ОП, рассчитанная на отчетный год (по плану) по основному сборнику Типовые структуры управления и нормативы численности служащих учебно-производственных центров дочерних организаций ПАО «Газпром», ед.	9	9	✓
3.19.	Среднесписочная численность работников ОП за отчетный год, всего, чел.	5	5	✓
3.20.	Штатная численность работников ОП по состоянию на последний рабочий день отчетного года, всего, шт. ед.	5	5	✓
3.20.1	руководство	1	1	✓
3.20.2	аппарат при руководстве	0	0	✓
3.20.3	специалисты по бухгалтерскому учету, отчетности и финансированию	0	0	✓
3.20.4	специалисты по технико-экономическому планированию, организации труда и заработной платы	0	0	✓
3.20.5	специалисты по кадрам и социальному развитию	0	0	✓
3.20.6	специалисты по охране труда	0	0	✓
3.20.7	специалисты по обеспечению учебно-методической литературой	0	0	✓
3.20.8	специалисты по материально-техническому снабжению	0	0	✓
3.20.9	специалисты по хозяйственному обеспечению и делопроизводству	0	0	✓
3.20.10	штатные преподаватели, всего, шт. ед.	0	0	✓
3.20.10.1	имеющие высшую квалификационную категорию	0	0	✓
3.20.10.2	имеющие первую квалификационную категорию	0	0	✓
3.20.10.3	прошедшие аттестацию на соответствие занимаемой должности в соответствии с приказами Минобра / Минпросвещения	0	0	✓
3.20.10.4	имеющие ученую степень / звание	0	0	✓
3.20.11	мастера производственного обучения (в т.ч. старшие), всего, шт. ед.	0	0	✓
3.20.11.1	прошедшие аттестацию на соответствие занимаемой должности в соответствии с приказами Минобра / Минпросвещения	0	0	✓
3.20.12	специалисты по учебно-методической работе, всего, шт. ед.	0	0	✓
3.20.12.1	методисты (в т.ч. старшие), всего, шт. ед.	0	0	✓
3.20.12.1.1	прошедшие аттестацию на соответствие занимаемой должности в соответствии с приказами Минобра / Минпросвещения	0	0	✓
3.20.13	инженеры по подготовке кадров всех категорий, шт. ед.	0	0	✓
3.20.14	инженеры-программисты, инженеры-электроники, инженеры по техническим средствам обучения, шт. ед.	0	0	✓
3.20.15	психологи всех категорий, шт. ед.	0	0	✓
3.20.16	прочие руководители и специалисты, шт. ед.	3	3	✓
3.20.17	обслуживающий персонал (водители, уборщики, дворники, вахтеры и т.п.), шт. ед.	1	1	✓
3.21.	Из строки 3.20 совместители, принятые из других организаций, учреждений, в т.ч. совместители, принятые из других филиалов/подразделений ДО (независимо от срока)	0	0	✓

3.22.	Численность внештатных преподавателей, фактически проводящих обучение в ОП в отчетном году (независимо от количества часов учебной нагрузки), всего, чел.	6	6 ✓
3.22.1	осуществляющих педагогическую деятельности на основании заключенных договоров возмездного оказания услуг (договоров гражданско-правового характера) независимо от срока действия договора	6	6 ✓
3.22.2	имеющих корпоративную аккредитацию (действующую)	0	0 ✓
3.22.3	с фактической педагогической нагрузкой до 80 академ. часов в отчетном году	2	2 ✓
3.22.4	с фактической педагогической нагрузкой от 80 до 199 академ. часов в отчетном году	3	3 ✓
3.22.5	с фактической педагогической нагрузкой от 200 до 359 академ. часов в отчетном году	0	0 ✓
3.22.6	с фактической педагогической нагрузкой свыше 360 академ. часов в отчетном году	1	1 ✓
3.22.7	осуществляющих обучение только в группах рабочих	4	4 ✓
3.22.8	осуществляющих обучение только в группах РСиС	0	0 ✓
3.22.9	осуществляющих обучение и в группах РСиС, и в группах рабочих	2	2 ✓
3.23.	Количество статей в научно-методических сборниках, в т.ч. корпоративных журналах, за отчетный год, ед.	0	0 ✓
3.23.1	количество опубликованных статей в научно-методических сборниках, в т.ч. корпоративных журналах, авторами которых являются штатные преподаватели ОП ДО, ед.	0	0 ✓
3.23.2	количество опубликованных статей в научно-методических сборниках, в т.ч. корпоративных журналах, авторами которых являются внештатные преподаватели ОП ДО, ед.	0	0 ✓
3.23.3	количество опубликованных статей в научно-методических сборниках, в т.ч. корпоративных журналах, авторами которых являются другие работники ОП ДО, ед.	0	0 ✓