

ОТЧЕТ
о работе Учебно-производственного центра
ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» в 2024 году
по результатам самообследования

Содержание

1. Учебная работа	3
2. Организационная работа	3
3. Воспитательная и профориентационная работа	4
4. Методическая работа	5
5. Показатели деятельности Учебно-производственного центра в 2024	9
6. Выводы.....	15

1. Учебная работа

В течение 2024 года работа коллектива учебно-производственного центра (далее - УПЦ) осуществлялась на основании следующих документов:

Планов-графиков профессионального обучения и дополнительного профессионального образования персонала в учебно-производственном центре ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» на 2024 год;

Плана учебно-воспитательной и методической работы учебно-производственного центра ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» на 2024 год;

Планов работы педагогического совета, учебно-производственной и учебно-методической секций педагогического совета учебно-производственного центра ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» на 2024 год.

За 2024 год в учебно-производственном центре было обучено всего 6019 человек в 488 группах из них:

Рабочие – 2741 чел., в т.ч.:

по программам повышения квалификации обучено - 807 чел.;

по программам профессиональной переподготовки (в рамках получения второй смежной профессии - 344 чел.;

по КЦН (в части получения допуска на ОПО) - 264 чел.;

по КЦН (в части повышения квалификации) - 1326 чел.

Руководители, специалисты и служащие - 3278 чел., в т.ч.:

по программам повышения квалификации - 1122 чел.;

по программам предэкзаменационной подготовки в области энергетической безопасности - 759 чел.;

по программам дополнительного профессионального образования в области промышленной безопасности - 1397 чел.

2. Организационная работа

В рамках выполнения плана учебно-методической и воспитательной работы учебно-производственного центра ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» на 2024 год выполнены следующие мероприятия:

1. Участие в Конкурсе на лучшую систему внутрипроизводственного обучения рабочих в дочерних обществах ПАО «Газпром».

2. Подготовлены статистические данные по форме федерального статистического наблюдения №1-ПК и № ПО за 2024 г. для Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

3. Внесена информация в Онлайн-справочнике по итогам работы УПЦ за 2023 год.

4. Проведено самообследование о деятельности учебно-производственного центра в 2023 году, в соответствии с требованиями Министерства образования и науки Российской Федерации. Отчет о самообследовании размещен на официальном сайте организации в сети Интернет.

5. В соответствии с потребностью ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» проведено обучение лиц, ответственных за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений.

6. Сформированы и утверждены планы-графики профессионального обучения персонала и дополнительного профессионального образования руководителей и специалистов ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» на 2025 год.

7. В рамках выполнения координационного плана разработки и издания учебно-методических материалов дочерними обществами ПАО «Газпром» на 2024 год разработан учебно-методический комплекс «Проведение противоаварийных тренировок в двухтрансформаторной подстанции КТП-10/0,4 кВ» включающий в себя следующие компоненты:

Комплект учебно-программной документации для профессионального обучения рабочих по профессии электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования;

Сборник лекций по дисциплине «Специальная технология» для профессионального обучения рабочих по профессии электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования;

Учебный видеofilm «Проведение противоаварийных тренировок в двухтрансформаторной подстанции КТП-10/0,4 кВ»;

Методические рекомендации по организации и выполнению практических работ при обучении рабочих по профессии электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования. Тема: «Проведение противоаварийных тренировок в двухтрансформаторной подстанции КТП-10/0,4 кВ».

3. Воспитательная и Профориентационная работа

В рамках выполнения плана учебно-воспитательной и методической работы учебно-производственным центром ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» в 2024 по направлению воспитательной и профориентационной работы обеспечено:

1. Изучение квалификационных характеристик, вопросов формирования производственной культуры, культуры производственной безопасности, пожарной безопасности и гражданской обороны;

2. Организация экскурсий на производственные объекты ООО «Газпром трансгаз Ставрополь»;

3. Проведение элективных курсов для учащихся 9-х классов МБОУ СОШ №11 п. Рыздвяного по теме «Газпром трансгаз Ставрополь – Форпост Газпрома на юге России»;

4. Организована встреча с учащимися 10-х классов МБОУ СОШ №11 п. Рыздвяного для проведения профориентационной беседы по теме «Основа успешной жизни - правильный выбор профессии»;

5. Совместно с обучающимися 1-х классов МБОУ СОШ №11 п. Рыздвяного разработан интерактивный плакат «Ключевые правила безопасности»;

6. Создание видеоролика «Охрана труда глазами ребенка» с участием детей младших классов МБОУ СОШ №11 п. Рыздвяного;

7. Совместно с факультетом нефтегазовой инженерии Северо - Кавказского федерального университета разработан Комплект учебной документации для профессионального обучения рабочих по профессии «Машинист технологических компрессоров».

4. Методическая работа

I. В рамках работы по совершенствованию нормативно-методической базы СНФПО ПАО «Газпром» в 2024 году выполнены следующие мероприятия:

1. Совместно с ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ» разработан Типовой комплект учебно-программной документации для профессионального обучения рабочих по профессии «Машинист экскаватора».

2. Рецензирована Типовая дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации специалистов по курсу «Обеспечение безопасного проведения земляных работ».

3. Согласован перечень учебно-методических материалов для ИОС «Регуляторы давления газа», актуализируемой ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ».

II. С целью совершенствования мастерства педагогических работников учебно-производственного центра в 2024 году:

Проведен конкурс профессионального мастерства на звание «Лучший преподаватель ООО «Газпром трансгаз Ставрополь».

Победитель конкурса профессионального мастерства на звание «Лучший преподаватель ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» принял участие в конкурсе профессионального мастерства «Лучший преподаватель образовательного подразделения дочернего общества ПАО «Газпром» в рамках Фестиваля труда (профессионального мастерства) ПАО «Газпром» в 2024 году.

Проведены открытые уроки по дисциплинам:

Специальная технология по профессии «Стропальщик»;

Специальная технология по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»;

Специальная технология по профессии «Оператор газораспределительной станции».

Проведены лекции на темы:

«Возрастные и индивидуальные особенности обучающихся»;

«Портфолио преподавателя. Из опыта оформления»;

«Урок как основная организационная форма обучения».

III. В рамках выполнения мероприятий по пополнению и обновлению нормативной и учебно-методической базы учебно-производственного центра:

1. Приобретены в Базе знаний СНФПО и на сайте «Фонд УММ СНФПО ПАО «Газпром» электронные версии учебно-методических материалов:

- типовые комплекты УПД для обучения рабочих;
- учебные программы для профессионального обучения рабочих на курсах целевого назначения;
- сборники лекций;
- учебные видеофильмы.

2. Подготовлены сведения о разработке и актуализации образовательных программ в соответствии с положениями профессиональных стандартов.

3. Разработаны рабочие программы по курсу «Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ПАО «Газпром» по следующим модулям:

Модуль 0 «Общие положения по ведению строительного контроля», «Производственная безопасность»;

Модуль 1 «Проведение строительного контроля за общестроительными работами на объектах магистральных газопроводов»;

Модуль 3 «Проведение строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте инженерных систем и сетей на объектах магистральных газопроводов»;

Модуль 4 «Проведение строительного контроля за работами по монтажу и наладке охранно-пожарной сигнализации и комплекса инженерно-технических систем охраны на объектах магистральных газопроводов»;

Модуль 5 «Проведение строительного контроля за работами в области строительства, реконструкции, капитального ремонта систем и объектов энергетического хозяйства ПАО «Газпром»;

Модуль 6 «Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу систем связи и телекоммуникаций на объектах магистральных газопроводов»;

Модуль 7 «Проведение строительного контроля при выполнении работ по монтажу и наладке систем автоматизации технологических процессов и телемеханики на объектах магистральных газопроводов»;

Модулю 8 «Проведение строительного контроля при выполнении строительно-монтажных работ на объектах магистральных газопроводов»;

Модуль 10 «Проведение строительного контроля при выполнении работ по защите магистральных газопроводов от коррозии».

4. Актуализированы, в соответствии со сроками переработки дополнительные профессиональные программы - программы повышения квалификации в области промышленной безопасности:

«Общие требования промышленной безопасности»;

«Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ»;

«Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности. Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ»;

«Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности. Производство и потребление продуктов разделения воздуха»;

«Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности»;

«Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления»;

«Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления. Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива»;

«Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением»;

«Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям».

«Требования к порядку работы в электроустановках потребителей. Эксплуатация электроустановок»;

«Требования к эксплуатации электрических станций и сетей. Эксплуатация электрических сетей»

5. Актуализированы, в соответствии со сроками переработки и изменениями нормативной документации, комплекты учебно-программной документации для обучения рабочих по профессиям:

«Вулканизаторщик»;

«Кабельщик - спайщик»;

«Машинист автовышки и автогидроподъемника»;

«Машинист компрессорных установок»;

«Машинист буровой установки»;

«Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки»;

«Машинист технологических компрессоров»;

«Монтажник санитарно-технических систем и оборудования»;

«Оператор заправочных станций»;

«Слесарь-ремонтник»;

«Слесарь по ремонту автомобилей»;

«Слесарь по ремонту технологических установок»;

«Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования»;

«Телефонист»;

«Тракторист»;

«Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики»;

«Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования».

6. Актуализированы комплекты учебно-программной документации для обучения рабочих по учебным дисциплинам «Материаловедение (для профессий, связанных с обработкой металлов и их сплавов, с обслуживанием и

ремонт машин и механизмов)», «Электроматериаловедение», «Техническая механика», «Электротехника».

7. Сборники лекций дисциплины «Специальная технология» для обучения рабочих по профессиям:

«Слесарь по ремонту автомобилей»;

«Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования».

8. Разработана, в соответствии с потребностью ООО «Газпром трансгаз Ставрополь», учебно-программная документация для повышения квалификации руководителей и специалистов по курсу «Подбор средств индивидуальной защиты в соответствии с вредными и опасными факторами на рабочих местах. Оценка соответствия средств индивидуальной защиты (добровольная сертификация, входной контроль)».

9. Разработаны тестовые дидактические материалы для контроля знаний обучающихся при реализации очно-заочного обучения по дисциплинам/темам:

«Административная география», «Культура речи» по профессии

«Телефонист»;

«Специальная технология» по профессии слесарь-сантехник;

«Специальная технология» по профессии слесарь по ремонту автомобилей;

«Специальная технология» по профессии обходчик линейный;

«Специальная технология» по профессии трубопроводчик линейный;

«Специальная технология» по профессии электромонтер станционного оборудования и телефонной связи.

10. Разработан курс «Земляные работы» в СДО «СНФПО Онлайн».

IV. В 2024 году в рамках выполнения мероприятий по повышению качества организации и ведения учебного процесса проведено:

1. Анкетирование с целью анализа качества оказания УПЦ образовательных услуг и предоставления жилищно-бытовых условий. В анкетировании приняли участие более 1000 рабочих.

Полученные результаты свидетельствуют о высоком уровне удовлетворенности учебным процессом:

доля слушателей, считающих, что содержание образовательной программы соответствовало их ожиданиям и профессиональным потребностям, составила 100%;

полученные знания считают актуальными - 99,92% опрошенных;

полученные знания способствовали развитию профессиональных навыков у 99,92% респондентов;

удовлетворены объемом и содержанием образовательной программы - 99,98%.

Средняя оценка качества:

теоретического обучения и учебной практики составила 9,48 балла;

производственной практики - 9,62 балла;

Средняя оценка уровня организации и проведения итоговой аттестации - 9,65 балла.

Средняя оценка предоставленных социально-бытовых услуг - 9,51 балла.

2. Контроль за проведением теоретического обучения и производственной практики осуществлялся согласно ежеквартальным планам-графикам в отделениях УПЦ и филиалах ООО «Газпром трансгаз Ставрополь». Проведено 106 проверок хода теоретического обучения и 362 проверки хода производственной практики.

3. В соответствии с Планом работы педагогического совета и секций педагогического совета учебно-производственного центра в 2024 году проведено 6 заседаний педагогического совета и 12 заседаний учебно-методических и учебно-производственных секций педагогического совета учебно-производственного центра ООО «Газпром трансгаз Ставрополь».

5. Показатели деятельности Учебно-производственного центра в 2024 году (в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательных организаций, подлежащих самообследованию»)

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Показатели УПЦ	Примечание
1.	Образовательная деятельность			
1.1	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	Человек/%	4392/72,9	
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	Человек/%	344/12,5	
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших	Человек/%	0/0	

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Показатели УПЦ	Примечание
	обучение в образовательной организации за отчетный период			
1.4	Количество реализуемых профессиональных программ, в том числе:	Единиц	116	
1.4.1	Программ повышения квалификации	Единиц	76	
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	Единиц	40	
1.5	Количество разработанных программ за отчетный период	Единиц	49	
1.5.1	Программ повышения квалификации	Единиц	19	
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	Единиц	13	
1.6	Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	%	0	
1.7	Удельный вес дополнительных профессиональных программ, прошедших профессионально общественную аккредитацию, в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	%	0	

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Показатели УПЦ	Примечание
1.8	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющие ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	Человек/%	0/0	
1.9	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	Человек/%	0/0	
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	Человек/%	0/0	
1.10.1	Высшая	Человек/%	0/0	
1.10.2	Первая	Человек/%	0/0	
1.11	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	Лет	0	

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Показатели УПЦ	Примечание
1.12	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	%	0	
2.	Научно-исследовательская деятельность			
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	Единиц	0	
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	Единиц	0	
2.3	Количество цитирований в РИНЦ, в расчете на 100 научно-педагогических работников	Единиц	0	
2.4.	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	Единиц	0	
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	Единиц	0	

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Показатели УПЦ	Примечание
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	Единиц	0	
2.7	Общий объем НИОКР	Тыс. руб.	0	
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	Тыс. руб.	0	
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	0	
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	0	
2.11	Количество подготовленных печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия), методических и периодических изданий, количество изданных за отчетный период	Единиц	0	
2.12	Количество проведенных международных и всероссийских (межрегиональных) научных семинаров и конференций	Единиц	0	
2.13	Количество подготовленных научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации за отчетный период	Человек	0	
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет,	Человек/%	0/0	

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Показатели УПЦ	Примечание
	кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников			
3.	Финансово-экономическая деятельность			
3.1	Доходы образовательной деятельности организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	Тыс. руб.	0	
3.2	Доходы образовательной деятельности организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	Тыс. руб.	0	
3.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	Тыс. руб.	0	
4.	Инфраструктура			
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	Кв. м.	3,47	
4.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	Кв. м.	527,6	
4.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	Кв. м.	527,6	

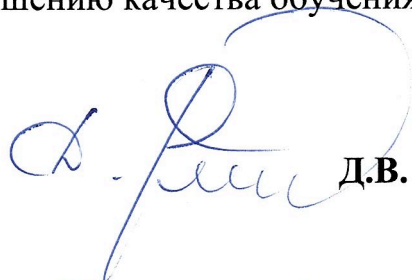
№ п/п	Показатели	Единица измерения	Показатели УПЦ	Примечание
4.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	Кв. м.	0	
4.2	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, стоящих на учете, в расчете на одного слушателя	Единиц	3232	
4.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	Единиц	507	
4.4	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	%	100	

6. Выводы


Проведенное самообследование показывает, что процесс обучения работников Общества в учебно-производственном центре соответствует установленным требованиям Федерального закона от 29.12.2012 №273 «Об образовании в Российской Федерации» и требованиям СНФПО ПАО «Газпром».

Образовательный процесс в учебно-производственном центре ведется в соответствии с требованиями разработанных учебных планов и программ, организуется постоянная работа по повышению качества обучения.

**Заместитель генерального директора
по управлению персоналом**


Д.В. Стороженко

**Начальник
учебно-производственного центра**


В.А. Антипенков