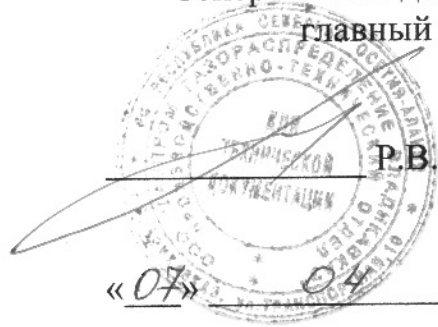


УТВЕРЖДАЮ

Заместитель
генерального директора-
главный инженер



Р.В. Худиев

«07» _____ 2023 г.

ОТЧЕТ

**Учебно-методического центра ООО «Газпром газораспределение
Владикавказ» по результатам самообследования за 2022 год**

г. Владикавказ

2023

Содержание:

1. Основные сведения об Учебно-методическом центре.
2. Оценка качества обучения в Учебно-методическом центре.
3. Оценка уровня учебно-методического обеспечения Учебно-методического центра.
4. Оценка укомплектованности Учебного центра.
5. Показатели деятельности Учебно-методического центра в 2022 году.
6. Выводы.

1. Основные сведения об Учебно-методическом центре.

Для осуществления образовательной деятельности в структуре ООО «Газпром газораспределение Владикавказ» (далее Общество) создан и функционирует Учебно-методический центр (далее – УМЦ), который является структурным подразделением Общества, осуществляющим координацию, планирование, организацию учебного процесса и учебно-методической работы, находящимся под руководством начальника УМЦ.

Основной целью УМЦ является осуществление профессиональной подготовки и аттестации своих работников на знание производственных инструкций, знание требований охраны труда, законодательных документов по промышленной безопасности руководителей, специалистов и рабочих, занятых эксплуатацией сетей газораспределения и газопотребления.

УМЦ оказывает услуги на основании организационной структуры и штатного расписания Общества, и лицензии на право ведения образовательной деятельности по профессиональной подготовке своих работников, выданной Министерством образования и науки Республики Северная Осетия-Алания 09.03.2016 г., № 2285 (действует бессрочно), а также является центром технической информации и пропаганды безопасного пользования природным газом.

Обучение в УМЦ осуществляется на основании:

- Закона «Об образовании в Российской Федерации»;
- Положения об учебно-методическом центре.

В УМЦ работа проводится по учебным планам и программам, утверждаемым в установленном порядке.

Учебный процесс (теоретическое обучение) в УМЦ осуществляется начальниками отделов и квалифицированными специалистами отделов (по доп. соглашениям) в учебно-методическом классе. Практические занятия, при необходимости, проводятся в мастерской филиала г. Владикавказ.

В 2022 году в УМЦ осуществлялось обучение по 7 программам:

1. Работник аварийно-диспетчерской службы в газовом хозяйстве;
2. Работник службы внутридомового газового оборудования;
3. Работник службы подземных газопроводов и сооружений и приборной диагностики;
4. Работник службы промышленных предприятий;
5. Работник службы по ремонту, врезке и монтажу газовых сетей и изолировке;
6. Работник службы режимов газоснабжения и центральной диспетчерской службы;

С декабря месяца внедрили новые программы обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников ООО «Газпром газораспределение Владикавказ» (форма проверки-тестирование).

Обучение вновь принятых работников рабочей сетки в УМЦ по всем образовательным программам осуществляется по дневной форме обучения, с отрывом или частичным отрывом от производства согласно расписания занятий и состоит из двух этапов:

теоретическое обучение на базе УМЦ;

проведение квалифицированных экзаменов в УМЦ.

Для обучения в УМЦ сотрудники организации зачисляются приказами директоров филиалов Общества в соответствии с графиком занятий.

Время и место проведения занятий устанавливаются расписанием учебных занятий. Установлена следующая форма контроля знаний и навыков - аттестация.

Предаттестационная подготовка и аттестация работников является одним из приоритетных направлений кадровой политики Общества.

Предаттестационная подготовка и аттестация работников носит непрерывный характер.

При успешном прохождении итоговой аттестации, слушатель получает свидетельство о профессии рабочего, которое заносится в ФИС ФРДО.

В 2022 году прошли аттестацию:

1. Инженерно-технические работники на Едином портале тестирования ЕПТ) –97 чел.;
2. Работники рабочих профессий – 609 чел.;
3. Работники Общества по охране труда – 142 чел.

УМЦ имеет всю необходимую инфраструктуру для организации обучения:

- класс для проведения лекционных занятий;
- мастерская в филиале Общества (для практических занятий СВДГО);
- компьютер с установленным Единым Порталом Тестирования (ЕПТ).

Рисунок № 1. Класс теоретического обучения.

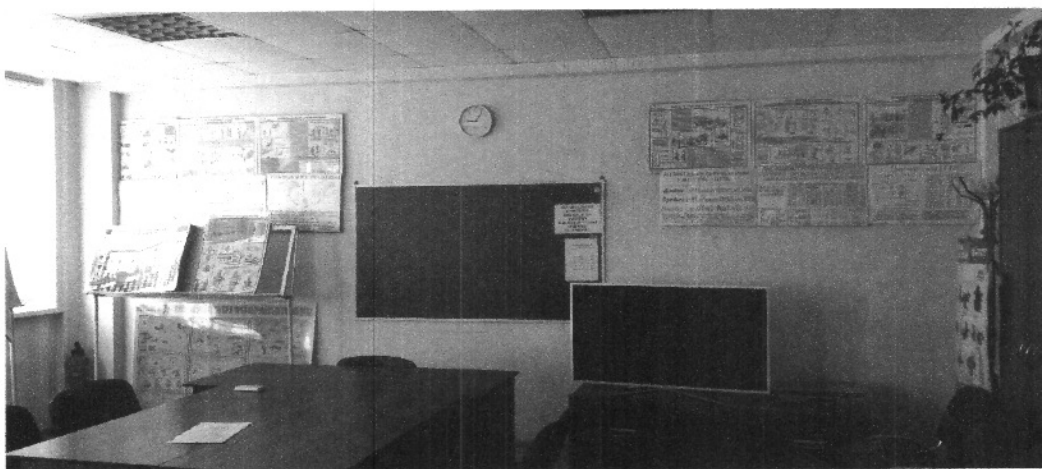
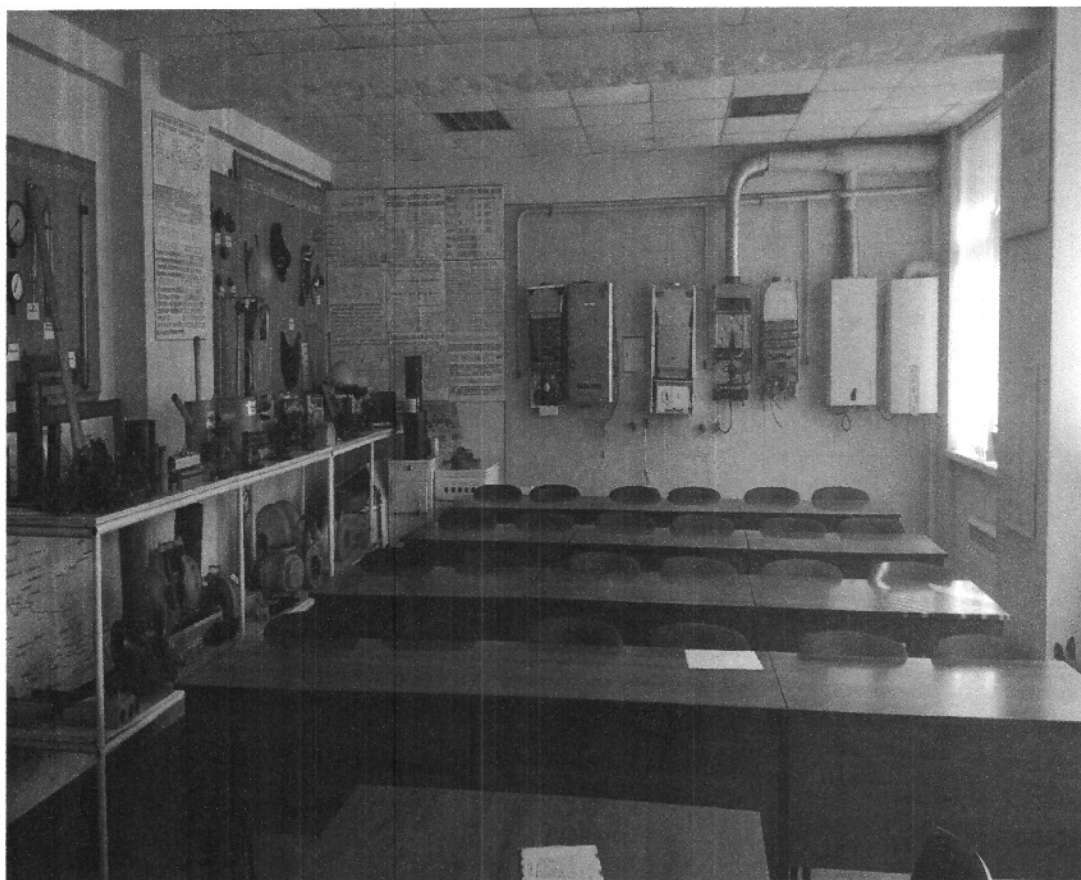


Рисунок № 2. Класс теоретического обучения.



2. Оценка качества обучения в Учебно-методическом центре.

Для оценки качества обучения в УМЦ проведен анализ:

итоговой аттестации;

выполнения учебных программ и производственной практики;

контроля учебного процесса со стороны руководства Общества и начальником по работе с персоналом Общества;

оценки удовлетворенности обучающихся образовательным процессом.

По результатам проведенных анализов можно сделать вывод, что в 2022 году обучающихся, не прошедших итоговую аттестацию выявлено не было.

Осуществляется контроль за проведением учебных занятий в строгом соответствии с утвержденными учебными планами и программами с целью обеспечения высокого качества обучения в УМЦ.

Контроль за учебным процессом осуществляет начальник УМЦ и специалисты III категории УМЦ.

По результатам контроля за учебным процессом составляются рекомендации для улучшения качества обучения, совершенствуются формы и методы профессионального обучения, обобщающие и распространяющие передовой опыт в этой области.

В рамках оценки качества обучения УМЦ проводится опрос обучающихся по оценке удовлетворенности образовательным процессом.

3. Оценка уровня учебно-методического обеспечения Учебно-методического центра.

Одной из функций УМЦ является организация работы по созданию и расширению учебно-производственной базы, обеспечению учебного процесса необходимой методической литературой, оснащению учебного класса оборудованием, техническими средствами обучения, инвентарем и наглядными пособиями.

По все профессиям, по которым проводится обучение в УМЦ, имеется учебно-программная документация у преподавателей, которая доносится до обучающихся.

Для совершенствования процесса обучения и внедрения современных методов обучения в образовательный процесс УМЦ используются обучающие видеофильмы.

Благодаря различным методам донесения информации, обучающиеся знакомятся с оптимальными приемами и методами работы, моделируют различные ситуации из практики, что позволяет при проведении реальных работ избежать потерь рабочего времени и аварийных ситуаций.

4. Оценка укомплектованности Учебно-методического центра.

УМЦ подчиняется исполнительному директору Общества.

Численность и состав персонала УМЦ определяется штатным расписанием Общества (3 ед). Учебный процесс (теоретическое обучение) в

УМЦ осуществляется начальниками отделов и квалифицированными специалистами отделов (по доп. соглашениям) в учебно-методическом классе. Всего 9 человек. Все имеют высшее образование, средний возраст 40 лет.

Преподавательский состав УМЦ имеет практический опыт работы, что является немаловажным в обучающем процессе. Добросовестно относятся к своим обязанностям, разрабатывают материалы, необходимые для учебного процесса. Проводится изучение нормативной, технической, методической литературы по вопросам, связанным с профессиональной деятельностью.

5. Показатели деятельности Учебно-методического центра за 2022 год.

В УМЦ Общества проводилось обучение и проверка знаний квалифицированной комиссией вновь принятых работников рабочих профессий, а также работников рабочих профессий, ежегодно проходящих аттестацию с целью получения допуска к газоопасным работам.

№ п/п	Показатели	Количество и ед. изм.
1.	Образовательная деятельность	
2.	Общая численность работников, обучающихся по образовательным программам подготовки.	751 чел.
3.	Количество реализуемых программ	7 шт.+ программы по охране труда
4.	Средний возраст работников организации, занятых в образовательном процессе	40 лет
5.	Общая площадь помещения, в котором осуществляется образовательная деятельность	53,4 кв. м
6.	Телевизор	1 шт.
7.	Количество экземпляров печатных учебных изданий из общего количества единиц хранения библиотечного фонда	10 шт.
8.	Количество электронных учебных изданий (фильмы)	У нас на флэшке в количестве 1 шт.
9.	Макет для тренировочных занятий («Максим»)	1 шт.

Выводы.

Проведенное самообследование показывает, что процесс обучения работников Общества в УМЦ соответствует законодательству Российской Федерации, образовательная деятельность осуществляется на основании лицензии, структура и организация управления обеспечивают решение задач УМЦ.

Кадровый состав УМЦ позволяет осуществлять учебный процесс по образовательным программам.

Материально-техническая база – включая учебный кабинет, средства библиотечной и информационной поддержки достаточна для обеспечения реализуемых программ.

В УМЦ ведется постоянная работа по повышению качества обучения, образовательный процесс ведется в соответствии с требованиями разработанных учебных программ.

Социально-бытовые условия для обеспечения подготовки обучающихся являются достаточными по действующим нормативам для их комфортного пребывания во время обучения.

Вместе с тем по результатам самообследования можно дать следующие рекомендации:

1. Расширить линейку наглядных пособий по современному газоиспользующему оборудованию в классе для отработки практических навыков;
2. Актуализировать нормативные технические документы.
3. Пополнить книжную библиотеку новыми учебниками.

**Начальник учебно-методического центра
ООО «Газпром газораспределение
Владикавказ»**



В.А. Кастуев