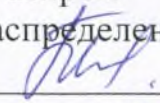


УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального директора
по общим вопросам

АО «Газпром

газораспределение Чебоксары»

 Т.Г. Маркелова

« 18 » 02 2022 г.

Отчет

о результатах самообследования

центра обучения и аттестации

АО «Газпром газораспределение Чебоксары»

за период с 01 января по 31 декабря 2021 года

1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

В соответствии с пунктом 3 части 2 статьи Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Закон об образовании), приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию», приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией», АО «Газпром газораспределение Чебоксары» (далее - Общество) в лице структурного подразделения – «Центр обучения и аттестации» (далее - ЦОиА), составило отчет о результатах самообследования по состоянию за период с 01 января 2021 года по 31 декабря 2021 года.

Целью проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности Общества в области образования.

Центр обучения и аттестации был образован 28 декабря 2000 года приказом №117-п ООО «Чувашсетгаз».

Юридический адрес Общества: 428024, Чувашская Республика- Чувашия, город Чебоксары, проспект И. Яковлева, 19 А.

Фактический адрес ЦОиА: 428024, Чувашская Республика- Чувашия, город Чебоксары, проспект И. Яковлева, 19 А.

2. Система управления ЦОиА

Для осуществления образовательной деятельности Общества было создано структурное подразделение – ЦОиА.

Структурное подразделение создается, реорганизуется и ликвидируется приказом генерального директора Общества.

Общее руководство деятельностью ЦОиА осуществляется начальником ЦОиА.

ЦОиА не является юридическим лицом и действует на основании Положения о структурном подразделении, утвержденным заместителем генерального директора по общим вопросам Общества. Распорядительные документы ЦОиА заверяются подписью заместителя генерального директора по общим вопросам Общества.

Основной целью деятельности ЦОиА является образовательная деятельность, направленная на решение задач по профессиональной подготовке, переподготовке и повышению квалификации работников Общества и газораспределительных организаций (ГРО), оказание образовательных услуг в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Основными задачами ЦОиА являются:

- организация работы ЦОиА по достижению целей и выполнению обязательств, принятых в АО «Газпром газораспределение Чебоксары» в области производственной безопасности;

- профессиональная подготовка новых рабочих;
- переподготовка и обучение рабочих вторым (смежным) профессиям;
- повышение квалификации работников;

- специальная подготовка руководителей, специалистов и рабочих на право выполнения работ повышенной опасности;
- предаттестационная подготовка руководителей и специалистов Общества, осуществляющих деятельность на объектах, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Ростехнадзор), аттестация работников через ЕПТ (Единый портал тестирования РТН).
- обучение по охране труда и организация проверки знаний требований охраны труда работников Общества;
- подготовка и организация аттестации руководителей и специалистов, а также квалификационных экзаменов для обслуживающего персонала;
- оформление документов установленного образца для лиц, успешно прошедших аттестацию (выпускные квалификационные экзамены);
- ведение библиотечного фонда, оказание информационных услуг подразделениям Общества;
- оказание платных образовательных и информационных услуг сторонним организациям и гражданам.

3. Организация учебного процесса

Общество является коммерческой организацией и имеет право оказывать образовательные услуги в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности № 95, выданной Министерством образования и молодежной политики Чувашской Республики 30.10.2015 г.

Образовательная деятельность Общества осуществляется в течение календарного года и регламентируется планом обучения, расписанием занятий и иными локальными актами.

В осуществлении образовательной деятельности Общество руководствуется Законодательством РФ: Конституцией РФ; нормативными правовыми актами органов государственной власти в сфере образования, иными правовыми актами, определяющими вопросы образовательной деятельности, в том числе:

- Трудовым Кодексом Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ;
- Федеральным законом «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ;
- Перечнем профессий рабочих и должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 июля 2013 г. № 513 (в ред. от 25.04.2019 г.);
- Приказом Минпросвещения России от 26 августа 2020 г. № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»

- Правилами размещения на официальном сайте образовательной организации информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной деятельности, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 10.07.2013 г. № 582;

- Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 14.08.2020 г. № 831 «Об утверждении требований к структуре сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации»;

- Профессиональными стандартами по профессиям;

- Уставом, локальными актами Общества;

- Положением о профессиональной подготовке, переподготовке и повышении квалификации работников АО «Газпром газораспределение Чебоксары» от 15.05.2017 г. №323-п;

- СТО ПАО «Газпром»;

- Положением о центре обучения и аттестации АО «Газпром газораспределение Чебоксары».

Сроки освоения программ определяются нормативно-правовой документацией и содержанием материала.

Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы							
№ п/п	Наименование образовательной программы		Уровень (ступень) образовательной программы	Профессия, квалификация (степень, разряды), присваиваемая по завершении образования		Вид образовательной программы (основная, дополнительная)	Нормативный срок освоения
	Код	Направление подготовки, специальности, профессии		Код	Наименование		
1	2	3	4	5	6	7	8
1		Обучение по программе «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования»		185 54	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования – 3 разряда	дополнительная	2,5 месяца
		Обучение по программе «Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования»			Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования – 3 разряда	дополнительная	1,5 месяца
2		Обучение по программе «Монтер по за-			Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии - 4 разряда		1,3 месяца

		щите подземных трубопроводов от коррозии»					
3		Переподготовка рабочих профессий по профессии «Наполнитель баллонов (оператор АГЗС)»		150 68	Наполнитель баллонов (оператор АГЗС) – 4 разряда		1,5 месяца
4		Обучение по программе "Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования"			Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования - 3 разряда		1,5 месяца
5		Обучение по программе "Изолировщик - плёночник 3 разряда"			Изолировщик - плёночник 3 разряда		40 часов
6		Повышение квалификации рабочих по профессии «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования»			Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования – 4, 5 разряда		2 недели
7		Повышение квалификации рабочих по профессии «Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии»			Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии – 5, 6 разряда		2 недели
8		Повышение квалификации по программе "Аппаратчик по эксплуатации сосудов, работающих под давлением, с правом обслуживания инфракрасных излучателей 4 разряда"			Аппаратчик по эксплуатации сосудов, работающих под давлением, с правом обслуживания инфракрасных излучателей 4 разряда		56 часов
9		Подготовка водителей автотранспорта, работающего на сжиженном углеводородном газе			Водитель автотранспорта, работающего на сжатом и сжиженном газе		40 часов
10		Подготовка руководителей и специалистов по охране труда			Специалист по охране труда		40 часов
11		Подготовка оперативно-ремонтного персонала организаций,			Обученный оперативно-ремонтного персонала организаций,		

		нала организаций, осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок			осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок		
12		Повышение квалификации по программе "Руководители и специалисты организаций, осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок"			Руководители и специалисты организаций, осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок		40 часов
13		Подготовка обслуживающего персонала, эксплуатирующего газовые горелки и баллоны СУГ			Обслуживающий персонал, эксплуатирующий газовые горелки и баллоны СУГ		40 часов
14		Повышение квалификации лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию газовых горелок и баллонов с СУГ			Лица, ответственные за безопасную эксплуатацию газовых горелок и баллонов с СУГ		40 часов
15		Повышение квалификации лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию ОПО систем газораспределения, газопотребления и объектов СУГ по курсу: «Диспетчер АДС (ЦДС)»			Диспетчер АДС (ЦДС) и мастер АДС		46 часов
16		Повышение квалификации по программе "Ответственный за безопасную эксплуатацию опасных производственных объектов систем газораспределения, газопотребления и объектов, использующих сжиженный углеводородный газ, с правом ведения газоопасных работ"			Специалист в области промышленной безопасности опасных производственных объектов		176 часов
17		Повышение квалификации лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию ОПО			Специалист в области промышленной безопасности опасных производственных объектов		200 часов

		систем газораспределения, газопотребления, объектов СУГ и сосудов, работающих под давлением, с правом выполнения газоопасных работ					
18		Повышение квалификации лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию ОПО систем газораспределения и газопотребления для ведения технического надзора за строительством и монтажом систем газораспределения, газопотребления и объектов, использующих СУГ, и сосудов, работающих под давлением			Специалист в области промышленной безопасности опасных производственных объектов		106 часов
19		Повышение квалификации по программе "Ответственный за исправное состояние и безопасную эксплуатацию сосудов, работающих под давлением "			Специалист в области промышленной безопасности опасных производственных объектов		60 часов
20		Предаттестационная подготовка по промышленной безопасности в областях газового надзора и котлонадзора			Подготовленные специалисты в области промышленной безопасности опасных производственных объектов		
21		Повышение квалификации лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию объектов систем газопотребления с суммарной тепловой мощностью оборудования до 100 (360) кВт, установленных в административных, общественных и производственных зданиях			Лицо, ответственное за безопасную эксплуатацию объектов систем газопотребления с суммарной тепловой мощностью оборудования до 100 (360) кВт, установленных в административных, общественных и производственных зданиях		52(64) часа

22		Повышение квалификации обслуживающего персонал газоиспользующего оборудования с суммарной тепловой мощностью до 360 кВт, установленного в производственных, административных и общественных зданиях			Обслуживающий персонал газоиспользующего оборудования с суммарной тепловой мощностью до 360 кВт, установленного в производственных, административных и общественных зданиях		50 часов
23		Повышение квалификации водителей автомобилей по программе "Перевозка опасных грузов автомобильным транспортом"			Водитель автотранспортных средств, осуществляющий перевозку опасных грузов		48 часов
24		Повышение квалификации по программе "Ответственный по проверке вентканалов, дымоходов и печей"			Ответственный по проверке вентканалов, дымоходов и печей		40 часов
25		Повышение квалификации по программе "Контролер-приемщик по проверке вентканалов, дымоходов и печей"			Контролер-приемщик по проверке вентканалов, дымоходов и печей		40 часов
26		Обучение и повышение квалификации по программе "Персонал, обслуживающий электроустановки (II-V группы по электробезопасности до и выше 1000 В)"			Персонал, обслуживающий электроустановки (II-V группы по электробезопасности до и выше 1000 В)		44 часа
27		Повышение квалификации по программе "Руководители и специалисты организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок (II-V группы по электробезопасности до и выше 1000 В)"			Руководители и специалисты организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок (II-V группы по электробезопасности до и выше 1000 В)		42 часа
28		Повышение квалификации по программе "Ответственный за пожарную безопасность"			Специалист, ответственный за пожарную		28 часов

		пожароопасных производств"			безопасность на пожароопасных производствах		
29		Повышение квалификации по программе "Ответственный за пожарную безопасность организаций и проведение противопожарного инструктажа"			Специалист, ответственный за пожарную безопасность и проведение противопожарного инструктажа на пожароопасных производствах		14 часов
30		Повышение квалификации по программе "Руководитель подразделения пожароопасных производств"			Руководитель, ответственный за пожарную безопасность на пожароопасных производствах		14 часов
31		Повышение квалификации по программе "Рабочий, осуществляющий пожароопасные работы"			Рабочий персонал, осуществляющий пожароопасные работы		11 часов
32		Повышение квалификации по пожарной безопасности по программе "Работник, выполняющий газосварочные и другие огневые работы"			Газосварщик, обученный правилам пожарной безопасности		11 часов
33		Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций торговли, общественного питания, баз и складов			Специалист, ответственный за пожарную безопасность организаций торговли, общественного питания, баз и складов		14 часов
34		Повышение квалификации по программе "Пожарно-технический минимум руководителей и ответственных за пожарную безопасность"			Специалист, ответственный за пожарную безопасность и проведение противопожарного инструктажа на пожароопасных производствах		36 часов
35		Повышение квалификации по программе "Обучение руководителей организации, отнесенной и не отнесенной к категории по гражданской обороне"			Руководители организации, отнесенной и не отнесенной к категории по гражданской обороне		36 часов

36	Повышение квалификации по программе "Обучение руководителей (работников) структурного подразделения, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям в организации"			Руководители (работники) структурного подразделения, уполномоченные на решение задач в области гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям в организации		72 часа
37	Повышение квалификации по программе "Обучение председателей комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности организации"			Председатели комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности организации		36 часов
38	Повышение квалификации по программе "Обучение председателей комиссии по повышению устойчивости функционирования организации, отнесенной к категории по гражданской обороне"			Председатели комиссии по повышению устойчивости функционирования организации, отнесенной к категории по гражданской обороне		36 часов
39	Повышение квалификации по программе "Обучение руководителей эвакуационных органов организаций"			Руководители эвакуационных органов организаций		36 часов
40	Повышение квалификации по программе "Обучение руководителей нештатных аварийно-спасательных формирований организации"			Руководители нештатных аварийно-спасательных формирований организации		36 часов
41	Повышение квалификации по программе "Обучение работающего населения в области гражданской обороны и защиты от			Руководители (работники) структурного подразделения, уполномоченные на решение задач в области гражданской обороны и чрезвычайным		19 часов

		чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"			ситуациям организации	в		
42		Повышение квалификации по программе "Обучение гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера личного состава аварийно-спасательных формирований"			Личный состав аварийно-спасательных формирований			20 часов
43		Повышение квалификации по программе "Обучение гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера личного состава спасательных служб"			Личный состав спасательных служб			36 часов
44		Повышение квалификации по программе "Обучение должностных лиц и специалистов гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций по категории «Главы местных администраций и руководители организаций»"			Главы местных администраций и руководители организаций			36 часов
45		Повышение квалификации по программе "Обучение должностных лиц и специалистов гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций по категории «Должност-			Должностные лица и специалисты органов управления ГО и РСЧС			72 часа

		ные лица и специалисты органов управления ГО и РСЧС"					
46		Повышение квалификации по программе "Обучение должностных лиц и специалистов гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций по категории «Работники эвакуационных органов"			Работники эвакуационных органов		36 часов
47		Повышение квалификации по программе "Обучение должностных лиц и специалистов гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций по категории «Работники комиссий по повышению устойчивости функционирования"			Работники комиссий по повышению устойчивости функционирования		36 часов
48		Повышение квалификации по программе "Обучение должностных лиц и специалистов гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций по категории «Работники, осуществляющие обучение различных групп населения в области ГО и защиты от ЧС"			Работники, осуществляющие обучение различных групп населения в области ГО и защиты от ЧС		72 часа

№ п/п	Образовательные программы профессиональной подготовки	
	Код	Наименование профессии
1	2	3

1	18554	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования
2	18449	Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве
3	18556	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов
4	14666	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии
5	18897	Стропальщик
6	13775	Машинист компрессорных установок
7	13771	Машинист компрессора передвижного
8	14571	Монтажник наружных трубопроводов
9	12946	Контролер газового хозяйства
10	13009	Контролер печного хозяйства

За отчетный период образовательная деятельность осуществлялась по следующим программам:

№ п/п	Образовательные программы профессиональной подготовки	
	Код	Наименование профессии
1	2	3
1	18554	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования
2	14666	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии
3	18897	Стропальщик
4	15068	Наполнитель баллонов (оператор АГЗС) 4 разряда
5		Изолировщик - плёночник 3 разряда
6		Ответственный за безопасную эксплуатацию опасных производственных объектов систем газораспределения и газопотребления, объектов, использующих сжиженный углеводородный газ, сосудов, работающих под давлением, с правом ведения газоопасных работ
7		Водитель автомобиля, работающего на СУГ
8		Повышение квалификации руководителей и специалистов по программе "Охрана труда"
9		Оперативно-ремонтного персонал организаций, осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок
10		Руководители и специалисты организаций, осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок
11		Обслуживающий персонал, эксплуатирующий газовые горелки и баллоны СУГ
12		Лица, ответственные за безопасную эксплуатацию газовых горелок и баллонов с СУГ
13		Диспетчер АДС (ЦДС)
14		Ответственный за безопасную эксплуатацию ОПО систем газораспределения и газопотребления для ведения технического надзора за строительством и монтажом систем газораспределения, газопотребления и объектов, использующих СУГ, и сосудов, работающих под давлением
15		Предаттестационная подготовка по промышленной безопасности в областях газового надзора и котлонадзора
16		Ответственный за безопасную эксплуатацию объектов систем газопотребления с суммарной тепловой мощностью газоиспользующего оборудования до 100 кВт, установленного в административных, общественных и производственных зданиях

17	Ответственный за безопасную эксплуатацию опасных производственных объектов систем газопотребления с суммарной тепловой мощностью газоиспользующего оборудования до 360 кВт, установленного в административных, общественных и производственных зданиях
18	Обслуживающий персонал газоиспользующего оборудования с суммарной тепловой мощностью до 360 кВт, установленного в производственных, административных и общественных зданиях
19	Обучение и повышение квалификации по программе "Персонал, обслуживающий электроустановки (II-V группы по электробезопасности до и выше 1000 В)"
20	Повышение квалификации по программе "Руководители и специалисты организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок (II-V группы по электробезопасности до и выше 1000 В)"
21	Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций торговли, общественного питания, баз и складов
22	Повышение квалификации по пожарной безопасности по программе "Работник, выполняющий газосварочные и другие огневые работы"
23	Повышение квалификации по программе "Ответственный за пожарную безопасность организаций и проведение противопожарного инструктажа"
24	Пожарно-технический минимум для руководителей подразделений пожароопасных производств

4. Содержание обучения слушателей

Анализ документации по образовательным программам показывает, что в разработке программ учтены требования профессиональных стандартов по профессиям, современные тенденции развития образования.

Учебно-методическая документация представлена: учебными планами, тематическими планами и программами.

Содержание программ отвечает принципу последовательности и системного подхода. В содержании программ сочетаются требования нормативно-правовых документов, квалификационные характеристики, образовательные и профессиональные стандарты и пожелания работодателей. Обновление технической и технологической базы современного производства требует систематического включения в действующие программы учебного материала по новой технике и технологии, и исключению устаревших учебного материала, терминов и стандартов. Все программы систематически подвергаются переработке. Каждая образовательная программа содержит цель и задачи изучения дисциплин и модулей, описание приобретаемых компетенций, описание материально-технических средств обучения.

В разработке программ принимают участие работники ЦОиА. Программы профессионального обучения (переподготовки, повышения квалификации) составляются согласно Перечню профессий рабочих и должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение, утвержденному приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 июля 2013 г. № 513.

Обязательным условием является сочетание теоретических и практических занятий. В соответствующих разделах программ отражаются требования, обеспечивающие формирование и совершенствование профессиональных компетенций. Программы профессионального обучения предусматривают обязательное производственное обучение с завершающим прохождением практики и выполнением квалификационной работы. Подтверждением прохождения производственной практики служит дневник производственного обучения, который слушатель предоставляет по окончании практики. Без подтверждающих прохождения практики документов и акта пробной квалификационной работы, слушатель не допускается к квалификационному экзамену.

Реализация образовательных программ характеризуется использованием методов, ориентированных на решение вопросов практической деятельности слушателей, в том числе:

- модульный принцип обучения;
- использование компьютерных занятий и мультимедийных средств обучения;
- методы контроля и управления образовательным процессом, распределение контроля по модулям, использование тестирования, корректировка и адаптация программ;
- средства обучения: программное обеспечение в соответствии с реализуемыми программами.

В образовательном процессе основное внимание уделяется формированию у слушателей компетенций, ориентированных на современные производственные условия, позволяющих качественно осуществлять профессиональную деятельность и использовать приобретенные знания и навыки в повседневной жизни.

Все программы, по которым осуществляется образовательная деятельность, утверждаются заместителем генерального директора – главным инженером Общества и заместителем генерального директора по общим вопросам.

5. Материально-техническая база образовательной деятельности

Общество и его структурное подразделение – ЦОиА, прошло экспертизу по условиям обучения рабочих ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике - Чувашия» от 20.04.2011 г. №21.01.05.000.М.000197.04.11 и от 25.11.2014 г. №21.01.04.000.М.000318.11.14 и получило положительное экспертное заключение.

Центр обучения и аттестации размещается на пятом этаже шестиэтажного офисного кирпичного здания.

Для осуществления образовательной деятельности ЦОиА располагает кабинетами с учебными макетами оборудования, работающего на природном и сжиженном газах, внутридомового газового оборудования с действующим газовым оборудованием, охраны труда, ГО и ЧС, компьютерным классом для аттестации по промышленной безопасности. Для отработки практических навыков в Обществе используется учебный полигон, филиалы и газовые участки Общества.

Центр обучения и аттестации имеет следующий набор помещений:

1 кабинет (501), площадью 84,40м²;

2 кабинет (502), площадью 62,50м²;

3 кабинет (506), площадью 63,50м²;

4 кабинет (508), площадью 46,60м²;

5 кабинет (509), площадью 32,30м²;

вспомогательные помещения, площадью 71,63 м².

При наполняемости учебных групп от 9 до 30 человек площадь учебных кабинетов на одного обучающегося составляет 4,0 м² при гигиеническом нормативе 2,5 м², год постройки 1998.

Учебные кабинеты оборудованы двухместными столами, стульями, досками, макетами, стендами, плакатами, материалами наглядных пособий, технологическими и нормативными документами.

Компьютерный класс оборудован компьютерами с жидкокристаллическими мониторами, выходом в интернет, лицензионными обучающими программами.

Для проведения текущего контроля и аттестации по промышленной безопасности используется обучающее-контролирующая программа «Олимп: ОКС» и Единый портал тестирования.

Подключен Центр обучения и аттестации к ФИС ФРДО.

Единый портал тестирования РТН.

Образовательная деятельность в ЦОиА осуществляется с помощью Библиотеки мультимедийных обучающих программ и обучающих фильмов, которая постоянно обновляется. На отчетный период в Библиотеке насчитывается 9 мультимедийных программ и 32 учебных фильма.

Для осуществления образовательной деятельности библиотечный фонд дополняется новыми изданиями.

6. Качество кадрового обеспечения

ЦОиА располагает педагогическим составом, соответствующим требованиям квалификации педагогических (инженерно-педагогических) кадров, обеспечивающих обучение. В педагогическом коллективе ЦОиА: два штатных педагогических работника и один преподаватель, работа в Обществе для которого является основной. Все сотрудники прошли аттестацию на соответствие занимаемой должности. Стаж педагогических работников и мастера производственного обучения от 5 лет и выше, образование высшее и среднее профессиональное.

Возрастная градация сотрудников педагогического коллектива Общества			
№	Возраст	Количество человек	%
1	30 – 40	-	-
2	40 – 50	1	50
3	50 – 60	1	50

Средний возраст сотрудников педагогического коллектива Общества за отчетный период – 54 лет.

Обучение педагогических работников на специализированных курсах по опасным производственным объектам проводится не реже одного раза в пять лет. Повышение квалификации педагогического состава ЦОиА осуществляется раз в три года в учреждениях системы повышения квалификации и профессиональной переподготовки кадров, а начальника ЦОиА – по графику.

К реализации программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных образовательных программ могут быть привлечены руководители и специалисты организаций (предприятий, объединений) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

7. Оценка качества подготовки слушателей

Качеству подготовки слушателей уделяется значительное внимание в течение всего периода обучения, начиная с приема.

Текущий контроль проводят по всем дисциплинам учебного плана образовательных программ. В качестве промежуточного контроля используются тестирование, письменные опросы. Освоение образовательных программ профессионального обучения завершается квалификационным экзаменом.

Слушатели, успешно прошедшие проверку знаний получают документ установленного образца.

По основным программам профессионального обучения (подготовки, переподготовки) выдаются следующие документы:

- свидетельство о профессиональном обучении;
- удостоверение установленного образца.

Слушатели, прошедшие обучение в ЦОиА востребованы в Обществе и на региональном рынке труда.

За отчетный период в ЦОиА прошли обучение и аттестацию 658 человек, из них по договорам с организациями – 127 человек, за свой счет 58 человека с дальнейшим трудоустройством – 25 человека, прошли повышение квалификации – 97 работников Общества, по основным и дополнительным программам обучения – 434 работников Общества.

Итоговую аттестацию проходили все слушатели. Среди слушателей, обучавшихся по программам профессиональной подготовки, завершили итоговую аттестацию с оценкой «хорошо» – 66 %, с оценкой «удовлетворительно» – 34 % обученных.

8. Функционирование внутренней системы оценки качества образования

Целью внутренней оценки качества образования является сбор, обобщение, анализ информации о состоянии образовательной деятельности, основных показателей ее функционирования, для определения тенденций развития и принятия обоснованных управленческих решений по достижению качественного процесса обучения.

Внутренняя оценка качества образования осуществляется посредством проведения тестирования, анкетирования слушателей, обработки статической информации об образовательных услугах, иными способами и методами.

Показатели внутренней оценки качества реализации программ профессионального обучения (переподготовки, повышения квалификации) и дополнительных профессиональных программ и их результатов:

- наличие у преподавателей Общества соответствующего образования, документов, подтверждающих квалификацию по преподаваемым программам;
- качество основных и дополнительных профессиональных программ и результатов их освоения;
- качество материально-технического обеспечения образовательного процесса;
- качество и самоанализ работы преподавателей;
- правильное оформление и выписка документов установленного образца;
- разработка новых программ обучения;
- обеспечение безопасности и здоровья обучающихся при освоении учебных занятий;
- обеспечение психологического комфорта и доступности образования;
- отсутствие нарушений учебной дисциплины слушателями;
- отсутствие со стороны заказчиков, слушателей и обучающихся претензий к образовательной деятельности ЦОиА.

Собранные данные оцениваются по совокупности показателей и параметров. По результатам внутренней оценки качества образования в ЦОиА вырабатываются управленческие решения, направленные на применение мер поощрения или дисциплинарного воздействия в отношении педагогических работников, устранение недостатков, выявленных в образовательном процессе, разрабатываются мероприятия, направленные на улучшение качества образования.

9. Показатели

Приложение

№ п/п	Показатели	Единицы измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1.	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	658
1.2.	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	434
1.3.	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	-

1.4.	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	23
1.4.1.	Программ повышения квалификации	15
1.4.2.	Программ профессиональной переподготовки	
1.5.	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	3
1.5.1.	Программ повышения квалификации	6
1.5.2.	Программ профессиональной переподготовки	4
1.6.	Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	нет
1.7.	Удельный вес дополнительных профессиональных программ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию, в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	1
1.8.	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	нет
1.9.	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную подготовку, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	1
1.10.	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности научно-педагогических работников, в том числе:	нет
1.10.1.	Высшая	нет
1.10.2.	Первая	нет
1.11.	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	49
1.12.	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	нет
2.	Научно-исследовательская деятельность	
2.1.	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	нет
2.2.	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	нет
2.3.	Количество цитирований в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	нет
2.4.	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	нет
2.5.	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	нет
2.6.	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	нет
2.7.	Общий объем НИОКР	нет
2.8.	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	нет

2.9.	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	нет
2.10.	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соискателей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	нет
2.11.	Количество подготовленных печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия), методических и периодических изданий, количество изданных за отчетный период	нет
2.12.	Количество проведенных международных и всероссийских (межрегиональных) научных семинаров, конференций	нет
2.13.	Количество подготовленных научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации за отчетный период	нет
2.14.	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени – до 30 лет, кандидатов наук – до 35 лет, докторов наук – до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	нет
2.15.	Численность научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	нет
3.	Финансово-экономическая деятельность	
3.1.	Доходы образовательной организации по финансово-хозяйственной деятельности т.р.	1891,9
3.2.	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	-
3.3.	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	-
4.	Инфраструктура	
4.1.	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	24,0 м ²
4.1.1.	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	-
4.1.2.	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	-
4.1.3.	Предоставленных образовательной организацией в аренду, безвозмездное пользование	3230 м ²
4.2.	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного слушателя	20
4.3.	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	15
4.4.	Мультимедийные обучающие программы	9
4.5.	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	

10. Заключение

Основные критерии и показатели эффективности деятельности ЦОиА связаны с производственными задачами Общества.

Показателями внешней оценки качества реализации дополнительных профессиональных программ и их результатов являются:

- отзывы Заказчиков;

- повторные обращения Заказчика в ЦОиА для получения образовательных услуг;
- положительные результаты контроля со стороны органов образования;
- правильное ведение и оформление документации по ЦОиА;
- своевременно предоставляемая отчетность о работе ЦОиА;
- отсутствие жалоб со стороны потребителей образовательных услуг;
- получение прибыли от реализации предоставляемых образовательных услуг.

Проведенное ЦОиА самообследование позволяет сделать следующие выводы:

- организационно-правовая документация ЦОиА имеется в наличии по всем осуществляемым направлениям деятельности и соответствует законодательству РФ;
- материально-техническая база позволяет осуществлять образовательную деятельность по реализуемым образовательным программам в соответствии с требованиями законодательства РФ;
- наличие учебной, учебно-методической литературы, иных библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса соответствует требованиям, установленным законодательством РФ;
- образовательные программы, реализуемые ЦОиА, утверждены в установленном порядке;
- педагогические работники имеют профессиональное образование, обладают соответствующей квалификацией, аттестованы на занимаемую должность, имеют стаж работы, необходимый для осуществления образовательной деятельности по реализуемым образовательным программам и соответствуют требованиям Закона об образовании;
- уровень требований в ходе промежуточных аттестаций (тесты, результаты зачетов), организация и проведение итоговых аттестаций и квалификационных экзаменов, проводятся по формам, определенным учебным планом.

Перечисленные показатели определены как достаточные для оценки качества подготовки в ЦОиА.

Исходя из изложенного, требования, предъявляемые Законом об образовании при осуществлении образовательной деятельности ЦОиА, выполняются должным образом.

Начальник ЦОиА



А.В. Скобелкин

Заместитель главного инженера



В.И. Димитриев

Начальник юридического отдела



Н.В. Бондаренко

Начальник отдела по работе с персоналом



И.М. Ялюков