

## УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального директора  
по управлению персоналом  
и общим вопросам АО «Газпром  
газораспределение Чебоксары»

И.М. Ялюков

2023 г.

**Отчет  
о результатах самообследования  
центра обучения и аттестации  
АО «Газпром газораспределение Чебоксары»  
за период с 01 января по 31 декабря 2022 года**

г. Чебоксары

## **1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности**

Отчет о самообследовании Центра обучения и аттестации (далее - ЦОиА) АО «Газпром газораспределение Чебоксары» (далее – Общество) за 2022 год составлен в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Закон об образовании)
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 №1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»
- Приказами и письмами Министерства образования и науки Российской Федерации
- Политикой управления рисками и внутреннего контроля ПАО «Газпром» (Приложение к решению Совета директоров ПАО «Газпром» от 25 декабря 2018 г. №3195).

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

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**

ЦОиА был образован приказом ООО «Чувашсетьгаз» №117-п от 28 декабря 2000 года.

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 Центре обучения и аттестации. Распорядительные документы ЦОиА заверяются подписью заместителя генерального директора по управлению персоналом и общим вопросам Общества.

Основной целью функционирования 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:

- Конституцией РФ;
- Трудовым Кодексом Российской Федерации от 30 декабря 2001 № 197-ФЗ;
- Федеральным законом «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 № 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 № 513 (в ред. от 25.04.2019);
- Приказом Минпросвещения России от 26 августа 2020 № 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 № 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 № 582;

- Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 14.08.2020 № 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.

**Перечень программ профессионального обучения,  
программ дополнительного профессионального образования,  
программ обучения, реализуемых в Центре обучения и аттестации  
АО «Газпром газораспределение Чебоксары»**

№ п/п	Наименование программы	Нормативный срок освоения программы, час.
<b>1. Программы профессионального обучения</b>		
<b>Программы профессиональной подготовки</b>		
1.1	Программа обучения обслуживающего персонала по специальности : "Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования"-3 разряда	376
1.2	Программа подготовки рабочих по профессии "Наполнитель баллонов" (оператор АГЗС)-4 разряда	206
1.3	Программа для подготовки обслуживающего персонала по специальности: "Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии"- 4 разряда	178
1.4	Программа обучения обслуживающего персонала по специальности : "Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования"-3 разряда	200
<b>Программы повышения квалификации</b>		
1.6	Программа повышения квалификации обслуживающего персонала по специальности: «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования» -4,5 разряда	80
1.7	Программа повышения квалификации обслуживающего персонала по специальности "Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования"- 4 разряда	80

1.8	Программа повышения квалификации обслуживающего персонала по специальности "Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии" -5,6 разрядов	80
1.9	Программа повышения квалификации обслуживающего персонала по специальности: "Аппаратчик, обслуживающий сосуды, работающие под давлением"	56
1.10	Программа целевого краткосрочного курса обучения для допуска к выполнению газоопасных работ обслуживающего персонала по специальности: «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования» 3 разряда	32

## 2. Программы дополнительного профессионального образования

### Программы повышения квалификации

2.1	Программа повышения квалификации лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию опасных производственных объектов систем газораспределения, газопотребления и объектов, использующих сжиженный углеводородный газ	176
2.2	Программа повышения квалификации лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию опасных производственных объектов систем газораспределения и газопотребления, объектов, использующих сжиженный углеводородный газ и сосудов, работающих под избыточным давлением	200
2.3	Программа повышения квалификации лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию опасных производственных объектов систем газопотребления с правом ведения надзора за строительством и монтажом систем газораспределения и газопотребления и объектов, использующих СУГ	106
2.4	Программа курсов повышения квалификации лиц, ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию сосудов, работающих под давлением	60
2.5	Дополнительная профессиональная программа (Программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления"	44
2.6	Дополнительная профессиональная программа (Программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением"	48
2.7	Дополнительная профессиональная программа (Программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления" и "Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением"	66
2.8	Программа предаттестационной подготовки руководителей и специалистов организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов систем газораспределения, газопотребления объектов, использующих СУГ, и объектов котлонадзора	44
2.9	Программа предаттестационной подготовки руководителей и специалистов организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов систем газораспределения, газопотребления	48

2.10	Программа предаттестационной подготовки специалистов АО "Газпром газораспределение Чебоксары", осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов систем газораспределения, газопотребления, объектов, использующих СУГ, и объектов котлонадзора	66
2.11	Программа подготовки к периодической проверке знаний лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию объектов систем газопотребления с суммарной тепловой мощностью газоиспользующего оборудования до 100 кВт, установленного в административных, общественных и производственных зданиях	20
2.12	Программа подготовки обслуживающего персонала газоиспользующего оборудования с суммарной тепловой мощностью до 360 кВт, установленного в производственных, административных и общественных зданиях"	40
2.13	Программа подготовки к периодической проверке знаний обслуживающего персонала газоиспользующего оборудования с суммарной тепловой мощностью до 360 кВт, установленного в производственных, административных и общественных зданиях	20
2.14	Программа подготовки лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию объектов систем газопотребления с суммарной тепловой мощностью оборудования до 360 кВт, установленного в административных, общественных и производственных зданиях	40
2.15	Программа подготовки к периодической проверке знаний лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию объектов систем газопотребления с суммарной тепловой мощностью оборудования от 100 до 360 кВт, установленного в административных, общественных и производственных зданиях	20
2.16	Программа подготовки оперативно-ремонтного персонала, осуществляющего эксплуатацию и обслуживание тепловых энергоустановок организаций	40
2.17	Программа подготовки к периодической проверке знаний оперативно-ремонтного персонала, осуществляющего эксплуатацию и обслуживание тепловых энергоустановок организаций	20
2.18	Программа подготовки руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок	40
2.19	Программа подготовки операторов по обслуживанию теплогенерирующих установок	50
2.20	Программа подготовки к периодической проверке знаний операторов по обслуживанию теплогенерирующих установок	18
2.21	Программа подготовки лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию газовых горелок и баллонов СУГ	40
2.22	Программа подготовки обслуживающего персонала, эксплуатирующего газовые горелки и баллоны СУГ	40
2.23	Программа курса повышения квалификации лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию ОПО систем газораспределения и газопотребления и объектов, использующих СУГ, в качестве диспетчера (мастера) ЦДС и АДС филиалов АО «Газпром газораспределение Чебоксары»	46
2.24	Программа подготовки членов АК, руководителей и ответственных лиц организаций, осуществляющих эксплуатацию дымовых и вентиляционных труб	40

2.25	Программа повышения квалификации по направлению "Контролер по эксплуатации дымоходов и вентканалов газифицированных объектов жилищно-коммунального хозяйства и жилых домов"	40
2.26	Программа повышения квалификации лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию, строительство, монтаж, пусконаладочные работы средств защиты подземных трубопроводов от коррозии	90
2.27	Программа обучения и повышения квалификации персонала, обслуживающего электроустановки АО "Газпром газораспределение Чебоксары" (II-V группы по электробезопасности до и выше 1000 В)	40/26
2.28	Программа подготовки руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей (II-V группы по электробезопасности до и выше 1000 В)	72
2.29	Программа повышения квалификации руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей (II-V группы по электробезопасности до и выше 1000 В)	40
2.30	Программа специальной подготовки водителей автомобилей на право эксплуатации автомобильных газобаллонных установок, работающих на СУГ	40
2.31	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Повышение профессионального мастерства водителей автотранспортных организаций»	20
2.32	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории «В» для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов	36
2.33	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории «С» для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов	36
2.34	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации водителей автомобилей, работающих на сжатом и сжиженном газе	40
3. Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации в области пожарной безопасности		
3.1	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности	20
3.2	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, пожароопасности.	20

3.3	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности.	20
3.4	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	20
4. Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации руководителей и работников в области гражданской обороны		
4.1	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации руководителей организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций	36
4.2	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации руководителей служб гражданской защиты республиканских органов государственной власти, муниципальных образований и организаций, руководителей нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне и нештатных аварийно - спасательных формирований в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций	36
4.3	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации председателей и членов комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности территориальных федеральных органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций	36
4.4	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации работников эвакуационных органов в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций	36
5. Обучение по охране труда		
5.1	Программа обучения по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	16
5.2	Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках системы управления охраной труда в организации и оценки профессиональных рисков	16
5.3	Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда	8
5.4	Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты	8
5.5	Программа обучения по оказанию первой помощи пострадавшим	8

За отчетный период образовательная деятельность осуществлялась по следующим программам:

№ п/п	Наименование программы	
	Код	
1	2	3
1	18554	Программа обучения обслуживающего персонала по специальности: "Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования"-3 разряда
2	15068	Программа подготовки рабочих по профессии "Наполнитель баллонов" (оператор АГЗС)-4 разряда
4		Программа обучения обслуживающего персонала по специальности : "Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования"-3 разряда
6	18556	Программа повышения квалификации обслуживающего персонала по специальности: «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования» -4,5 разряда
7		Программа повышения квалификации обслуживающего персонала по специальности "Слесарь по эксплуатации и ремонту внутридомового газового оборудования"- 4 разряда
8		Программа целевого краткосрочного курса обучения для допуска к выполнению газоопасных работ обслуживающего персонала по специальности: «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования» 3 разряда
9		Программа повышения квалификации лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию опасных производственных объектов систем газораспределения и газопотребления, объектов, использующих сжиженный углеводородный газ и сосудов, работающих под избыточным давлением
10		Дополнительная профессиональная программа (Программа повышения квалификации) "Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления" и "Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением
11		Программа подготовки к периодической проверке знаний лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию объектов систем газопотребления с суммарной тепловой мощностью газоиспользующего оборудования до 100 кВт, установленного в административных, общественных и производственных зданиях
12		Программа подготовки обслуживающего персонала газоиспользующего оборудования с суммарной тепловой мощностью до 360 кВт, установленного в производственных, административных и общественных зданиях"
13		Программа подготовки к периодической проверке знаний обслуживающего персонала газоиспользующего оборудования с суммарной тепловой мощностью до 360 кВт, установленного в производственных, административных и общественных зданиях
14		Программа подготовки лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию объектов систем газопотребления с суммарной тепловой мощностью оборудования до 360 кВт, установленного в административных, общественных и производственных зданиях
15		Программа подготовки к периодической проверке знаний лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию объектов систем газопотребления с суммарной тепловой мощностью оборудования от 100 до 360 кВт, установленного в административных, общественных и производственных зданиях

16		Программа подготовки оперативно-ремонтного персонала, осуществляющего эксплуатацию и обслуживание тепловых энергоустановок организаций
17		Программа подготовки руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок
18		Программа подготовки к периодической проверке знаний операторов по обслуживанию теплогенерирующих установок
19		Программа обучения и повышения квалификации персонала, обслуживающего электроустановки АО "Газпром газораспределение Чебоксары" (II-V группы по электробезопасности до и выше 1000 В)
20		Программа подготовки руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей (II-V группы по электробезопасности до и выше 1000 В)
21		Программа повышения квалификации руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей (II-V группы по электробезопасности до и выше 1000 В)
22		Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты
23		Программа обучения по оказанию первой помощи пострадавшим
24		Повышение квалификации по пожарной безопасности по программе "Работник, выполняющий газоэлектросварочные и другие огневые работы"
25		Повышение квалификации по программе "Ответственный за пожарную безопасность организаций и проведение противопожарного инструктажа"
26		Повышение квалификации руководителей и специалистов по программе "Охрана труда"

#### **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 (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  
№ 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 прохождение 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.

Разработаны центром обучения и аттестации АО «Газпром газораспределение Чебоксары»: программы обучения, учебные планы, конспекты лекций, видеоматериалы, презентации, стенды, плакаты.

Приобретены у сторонних организаций: электронные учебные курсы, мультимедийные обучающие модули, тестовые задания, инструктажи, видеоролики, интерактивные тренинги в обучающе-контролирующей системе «ОЛИМПОКС» (ООО «ТЕРМИКА-ПЛЮС», договор №-Т-126553/001 от 10.03.2022 г.).

Робот-тренажер «Гоша» для отработки приемов оказания первой помощи, аптечки первой помощи (автомобильная, для оказания первой помощи работникам), комплекты СИЗ, согласно Перечню средств индивидуальной защиты, применение которых требует практических навыков для работников.

Для проведения проверки знания требований охраны труда используется обучающе-контролирующая система «ОЛИМПОКС» (ООО «ТЕРМИКА-ПЛЮС», договор №-Т-126553/001 от 10.03.2022 г.)

Все программы, по которым осуществляется образовательная деятельность, утверждаются главным инженером - первым заместителем генерального директора и заместителем генерального директора по управлению персоналом и общим вопросам Общества.

## **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 20.04.2011г. №21.01.05.000.М.000197.04.11 и от 25.11.2014г. №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 84,40м<sup>2</sup>;  
2 кабинет (502), площадью 62,50м<sup>2</sup>;  
3 кабинет (506), площадью 63,50м<sup>2</sup>;  
4 кабинет (508), площадью 46,60м<sup>2</sup>;  
5 кабинет (509), площадью 32,30м<sup>2</sup>;  
вспомогательные помещения, площадью 71,63 м<sup>2</sup>.

При наполняемости учебных групп от 9 до 30 человек площадь учебных кабинетов на одного обучающегося составляет 4,0 м<sup>2</sup> при гигиеническом нормативе 2,5 м<sup>2</sup>, 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 используются: обучающее-контролирующая программа «Олимп: Окс» и Единый портал тестирования.

Центр обучения и аттестации подключен к ФИС ФРДО.

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: 3 штатных педагогических работника, работа в Обществе для которых является основной. Все сотрудники аттестованы в области промышленной безопасности. Аттестацию на соответствие занимаемой должности прошли 2 работника, один работник имеет стаж работы в ЦОиА менее двух лет. Общий стаж всех педагогических работников – более 20 лет, образование - высшее.

<b>Возрастная градация сотрудников педагогического коллектива Общества</b>			
<b>№</b>	<b>Возраст</b>	<b>Количество человек</b>	<b>%</b>
1	30 – 40	-	-
2	40 – 50	2	75
3	50 – 60	1	25

Средний возраст сотрудников педагогического коллектива Общества за отчетный период – 50 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 окончании обучения по основным программам профессионального обучения (подготовки, переподготовки) выдается свидетельство о профессиональном обучении;

По окончании обучения по программам дополнительного профессионального образования выдается удостоверение установленного образца.

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

За отчетный период в ЦОиА прошли обучение по программам профессионального обучения и дополнительного профессионального образования 1741 человек, из них по договорам с организациями – 77 человек, за свой счет 42 человека, с последующим трудоустройством – 25 человек.

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 деятельности Центра обучения и аттестации АО «Газпром газораспределение Чебоксары», подлежащие самообследованию**

№ п/п	Показатели	Единицы измерения
1.	<b>Образовательная деятельность</b>	
1.1.	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	1623/93%
1.2.	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	-
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	23
1.4.2.	Программ профессиональной переподготовки	-
1.5.	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	12
1.5.1.	Программ повышения квалификации	12
1.5.2.	Программ профессиональной переподготовки	-
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	1/33%
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	50
1.12.	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	нет

<b>2.</b>	<b>Научно-исследовательская деятельность</b>	
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
<b>3.</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>	
3.1.	Доходы образовательной организации по финансово-хозяйственной деятельности т.р.	2243,8
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	-
<b>4.</b>	<b>Инфраструктура</b>	
4.1.	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	24,0 м <sup>2</sup>
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 <sup>2</sup>
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. Скobelкин

Заместитель главного инженера



В.И. Димитриев

Начальник юридического отдела



Н.В. Бондаренко

Начальник отдела по работе  
с персоналом



О.Н. Данилова