

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
«РОСТОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР»

СОГЛАСОВАНО

Протокол заседания  
общего собрания работников  
от 24 февраля 2019 № 1

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАУ РО «РОУЦ»  
Н.И. Красноперова  
Приказ от 28.02 2019 № 8



**Отчёт о самообследовании  
государственного автономного учреждения Ростовской области  
«Ростовский областной учебный центр»  
за 2018 год**

г. Ростов-на-Дону  
2019г.

## **Содержание**

Введение.

1. Общие сведения об учреждении.
2. Структура и система управления ГАУ РО «РОУЦ».
3. Организация образовательного процесса.
4. Условия организации образовательного процесса (кадровые, обеспечение безопасной деятельности ГАУ РО «РОУЦ», материально-технические, информационно-технические).
5. Содержание образовательного процесса.
6. Качество подготовки обучающихся (слушателей).
7. Организация методической деятельности по профилю реализуемых образовательных программ.
8. Обеспечение содержания обучающихся (слушателей).
9. Показатели деятельности ГАУ РО «РОУЦ».
10. Проблемы в деятельности ГАУ РО «РОУЦ» и направления деятельности.

## **ВВЕДЕНИЕ**

Настоящее самообследование проведено в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", Порядком проведения самообследования образовательной организацией (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462), Правилами размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации (Постановление Правительства Российской Федерации от 10.07.2013 № 582).

Порядок проведения самообследования ГАУ РО «РОУЦ» по итогам 2018 года определен приказом ГАУ РО «РОУЦ» от 07.12.2018 № 34.

Основной целью проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности государственного автономного учреждения Ростовской области «Ростовский областной учебный центр» (далее - ГАУ РО «РОУЦ») посредством подготовки отчета о самообследовании (далее - Отчет).

В процессе самообследования проведена оценка системы управления ГАУ РО «РОУЦ», содержания и качества подготовки обучающихся (слушателей), организации процесса обучения, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования. Осуществлен анализ показателей деятельности ГАУ РО «РОУЦ», подлежащей самообследованию, устанавливаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

Самообследование проведено за 2018 год.

Самообследование проводилось комиссией учреждения по направлениям в сроки установленные приказом ГАУ РО «РОУЦ» от 07.12.2018г. №34. Председателем комиссии является директор ГАУ РО «РОУЦ» Красноперова Н.И.

Члены комиссии:

1. Сбитнева И.Н.– заместитель директора, начальник учебно-методического отдела ГАУ РО «РОУЦ»,
2. Фенева Е.И. – главный бухгалтер, начальник экономического отдела ГАУ РО «РОУЦ»,
3. Маркарова И.Г. – специалист по кадрам.

## **1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ УЧРЕЖДЕНИИ.**

ГАУ РО «РОУЦ» является некоммерческой организацией, созданной в целях осуществления полномочий органов государственной власти Ростовской области, а именно: в сфере организации дополнительного профессионального образования лиц, замещающих государственные должности субъекта Российской Федерации, государственных гражданских служащих субъекта Российской Федерации и работников государственных учреждений субъекта Российской Федерации, участия в обеспечении дополнительного профессионального образования лиц, замещающих выборные муниципальные должности, муниципальных служащих и работников муниципальных учреждений.

Кроме того, ГАУ РО «РОУЦ» осуществляет обучение по основным программам профессионального обучения по направлениям «Объекты газораспределения и газопотребления», «Подъёмные сооружения», «Оборудование, работающее под давлением», «Химическая, нефтехимическая и нефтеперерабатывающая промышленность», «Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство», «Охрана труда», «Работы на высоте», «Электробезопасность», «Пожарно-технический минимум», «Тепловые энергоустановки и тепловые сети».

Учредителем ГАУ РО «РОУЦ» является Ростовская область.

Функции и полномочия учредителя ГАУ РО «РОУЦ» осуществляет в рамках своей компетенции, установленной нормативным правовым актом Ростовской области, министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (далее - орган, осуществляющий функции и полномочия учредителя).

Место нахождения органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя: 344019, г. Ростов-на-Дону, ул. Социалистическая. 112.

Учреждение образовано приказом № 313 от 14.09.1934 г. по Народному Комиссариату Коммунального Хозяйства РСФСР.

Постановлением Правительства Ростовской области № 364 от 14.05.2012 создано государственное автономное учреждение Ростовской области «Ростовский областной учебный центр» путем изменения типа существующего государственного образовательного учреждения «Ростовский областной учебный центр».

Учреждение руководствуется в своей деятельности Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, актами Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, Учредителя, иными нормативными правовыми актами, действующими на территории Российской Федерации, и настоящим Уставом.

**Полное наименование Учреждения на русском языке:**  
государственное автономное учреждение Ростовской области «Ростовский областной учебный центр».

**Сокращенное наименование:** ГАУ РО «РОУЦ».

**Место нахождения Учреждения:** 344019, г. Ростов-на-Дону, ул. М. Горького, 295.

**Государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица:** 10261014148223

**Данные документа, подтверждающего факт внесения сведений о юридическом лице в Единый государственный реестр юридических лиц:** Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц серия 61, №006537196, выдано 27 августа 2012 г. Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №25 по Ростовской области.

**Идентификационный номер налогоплательщика:** 6167009428

**Данные о постановке учреждения на учет в налоговом органе:**  
Свидетельство о постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения серия 61, №006743913, выдано 8 апреля 1993 г. Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №25 по Ростовской области (Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №25 по Ростовской области территориальный участок 6167 по Пролетарскому району г. Ростова-на-Дону, 6167).

**Лицензия на право ведения образовательной деятельности:**  
Серия 61 Л01 № 0000431 регистрационный № 3168 от 17 января 2013 г., выдана Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области.

## **2. СТРУКТУРА И СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ГАУ РО «РОУЦ»**

Структура, компетенция органов управления ГАУ РО «РОУЦ», порядок их формирования, сроки полномочий и порядок деятельности таких органов определяются настоящим уставом в соответствии с Федеральным законом от 03.11.2006 № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях» и иными правовыми актами.

Органами управления ГАУ РО «РОУЦ» являются:

- наблюдательный совет ГАУ РО «РОУЦ»;
- директор ГАУ РО «РОУЦ».

В ГАУ РО «РОУЦ» создан наблюдательный совет в составе пяти членов. В состав наблюдательного совета ГАУ РО «РОУЦ» входят представители министерства жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области; министерства имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области; общественности, в том числе лица, имеющие заслуги и достижения в соответствующей сфере деятельности.

В ГАУ РО «РОУЦ» имеются 4 отдела и 1 сектор: учебно-методический, планово-экономический юридический отделы, отдел развития жилищно-коммунального хозяйства, сектор организационно-хозяйственной работы.

В целях реализации прав сотрудников на участие в самоуправлении, в учреждении действуют Педагогический совет и Общее собрание работников.

### 3. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Данные о контингенте обучающихся (слушателей) по состоянию на 31.12.2018 года

Показатель	Количество				
	2014	2015	2016	2017	2018
Всего обучающихся (слушателей)	10634	10132	8429	10559	10446
в том числе:					
<b>1. Руководители и специалисты, из них</b>	<b>7516</b>	<b>6231</b>	<b>4623</b>	<b>5466</b>	<b>5034</b>
По промышленной безопасности	775	695	468	400	268
По охране труда	569	1214	1537	980	870
Охрана труда при работах на высоте					720
Противопожарный минимум	230	344	423	473	804
Электробезопасность	173	278	556	193	244
Тепловые установки, опасные отходы, экологическая безопасность			71	15	117
Специалисты ТСЖ, управляющих компаний	5769	3645	1568	3405	2011
<b>2. Рабочие</b>	<b>3118</b>	<b>3901</b>	<b>3806</b>	<b>5093</b>	<b>5432</b>

#### Режим работы учреждения

Продолжительность учебной недели: 6-дневная учебная неделя.

Количество занятий в день (минимальное и максимальное):

минимальное – 4 занятия, максимальное - 6 занятий.

Продолжительность одного занятия – 45 минут;

Продолжительность перемен – 10 минут, с 11.55 до 13.00 - большая перемена.

#### Сменность занятий:

Смена	Максимальное количество групп в смене	Максимальное количество обучающихся в смене
1 смена	6	95
2 смена	6	95

#### 4. УСЛОВИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА:

##### Сведения о зданиях, строениях, сооружениях, помещениях и территориях

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Назначение оснащенных зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв. м)	Собственность или оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда, субаренда, безвозмездное пользование Документ – основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)	Полное наименование собственника (арендодателя, ссудодателя) объекта недвижимого имущества	Реквизиты выданного в установленном порядке санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии санитарным правилам зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования и иного имущества, необходимых для осуществления образовательной деятельности
1.	344019, г. Ростов-на-Дону, ул. Максима Горького, д. 295, литер А	учебные (каб. 209 – 35,3 м <sup>2</sup> ; каб. 212-50,8 м <sup>2</sup> ) - <b>86,1 м<sup>2</sup></b> ; учебно-вспомогательные (каб.208-29,7 м <sup>2</sup> , каб.211 -14,8 м <sup>2</sup> , каб.221 -20,6 м <sup>2</sup> , каб.223-8,7 м <sup>2</sup> , каб.224 -20,8 м <sup>2</sup> , каб.225-19,2 м <sup>2</sup> )- <b>113,8 м<sup>2</sup></b> ; административные (каб. 210-32 м <sup>2</sup> каб.222-9,1м <sup>2</sup> ) - <b>41,1 м<sup>2</sup></b> ; подсобные (коридор) - <b>41,9 м<sup>2</sup></b> . <b>Итого 282, 9 м<sup>2</sup></b>	Аренда Договор №03-14/03 от 01 июня 2018 г. действует до 30.04. 2019 г.	ИП Арушанов Тигран Сергеевич	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 61 РЦ.10.000.М.001203.09.12 от 05.09.2012 г.
2.	344019, г. Ростов-на-Дону, ул. Максима Горького, д.295, литер А II очередь	учебные (каб. 214 – 52,3 м <sup>2</sup> ; каб. 215-48,9 м <sup>2</sup> , каб. 218- 29,8 м <sup>2</sup> , каб. 219 – 20,6 м <sup>2</sup> ) – <b>151,6 м<sup>2</sup></b> ; учебно-вспомогательные –(каб. 216 -12,2 м <sup>2</sup> , каб.220 -18,7 м <sup>2</sup> каб. 213 -14,9 м <sup>2</sup> ) – <b>45,8 м<sup>2</sup></b> ; подсобные (коридор – 46,7 м <sup>2</sup> , санузлы – 24,6 м <sup>2</sup> ) - <b>71,3 м<sup>2</sup></b> . <b>Итого 268,7 м<sup>2</sup></b>	Оперативное управление Договор №2095/02 от 22 мая 2002 г., бессрочный, дополнительное соглашение № 2 от 10.10.2012г.	ГКУ РО «Служба эксплуатации административных зданий Правительства Ростовской области»	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 61 РЦ.10.000.М.001203.09.12 от 05.09.2012 г.
	Всего (кв. м):	<b>551,6 м<sup>2</sup></b>	X	X	X



## **Обеспечение безопасной деятельности ГАУ РО «РОУЦ»**

В ГАУ РО «РОУЦ» организована система комплексной безопасности, представляющая собой совокупность мер и мероприятий, направленных на безопасное функционирование учреждения, а также готовности сотрудников и обучающихся (слушателей) к рациональным действиям в чрезвычайных ситуациях.

Основными направлениями деятельности в системе комплексной безопасности являются:

1. Пожарная безопасность.
2. Безопасность при возникновении чрезвычайных ситуаций
3. Охрана труда
4. Охрана здоровья обучающихся (слушателей).

Реализация указанных направлений осуществлялась путем решения задач:

- по обеспечению выполнения правовых актов и нормативно-технических документов по созданию здоровых и безопасных условий труда в процессе деятельности учреждения;
- по организации и проведению профилактической работы по предупреждению травматизма на занятиях;
- выполнения плана по обеспечению условий охраны труда, предупреждению, травматизма и заболеваний;

В ГАУ РО «РОУЦ» разработаны пакеты документов по организации пожарной безопасности, организован противопожарный режим, установлена пожарная сигнализация, установлены световые указатели, аварийное освещение, схемы эвакуации, имеются в необходимом количестве огнетушители,

В кабинетах имеются памятки о действиях в чрезвычайных ситуациях с номерами телефонов экстренных служб. Сотрудники учреждения обучены правилам пожарной безопасности, имеют 1 группу по электробезопасности.

4 раза в год проходят тренировки с сотрудниками учреждения по экстренной эвакуации.

Подготовлены планы по ГО и ЧС.

Все сотрудники прошли обучение по охране труда в форме инструктажа. Все сотрудники обучены по мерам оказания первой помощи.

В учреждении разработаны инструкции по охране труда для всех категорий сотрудников.

С целью обеспечения безопасных условий в части организации охраны здоровья сотрудников, в учреждении разработана организационная структура медицинского сопровождения, ежегодно проводятся периодические медицинские осмотры.

В учреждении имеется медицинская аптечка согласно приказу № 169н от 5 марта 2011 г. Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

С целью обеспечения требований законодательства в части охраны здоровья обучающихся в ГАУ РО «РОУЦ» утвержден режим работы и занятий, который предполагает наличие длительного перерыва на обед.

Расписание занятий соответствует санитарно-гигиеническим требованиям, продолжительность занятий не превышает 8 академических часов, в расписании установлены перерывы между занятиями для отдыха.

Питание обучающихся может осуществляться в помещении корпуса литеры А по адресу ул. М. Горького, 295, где расположена столовая. В микрорайоне ГАУ РО «РОУЦ» расположены несколько точек питания.

Питьевой режим для обучающихся обеспечен с помощью бутилированной воды, расположенной в кабинетах № 220 и 224.

В учебных кабинетах учреждения установлены сплит-системы, позволяющие контролировать температурный режим в учреждении в любое время года.

Во всех учебных кабинетах установлены солнцезащитные приспособления (жалюзи).

В учреждении полностью обеспечивается санитарно-гигиенический режим, предусматривающий ежедневную влажную уборку в кабинетах, коридорах, подсобных помещениях с использованием специальных моющих средств.

Обучающимся (слушателям) на первом занятии доводится информация о режиме занятий, перерывах, местах питания, обеспечения питьевой водой, санузлах.

На первом занятии обучающихся информируют о месте размещения аптечки первой помощи, правилах поведения в экстренных ситуациях, телефонах экстренных служб.

В помещениях ГАУ РО «РОУЦ» действует противопожарный режим, о чем слушателей информируют на первом занятии.

С целью предупреждения респираторных заболеваний в осенне-зимний и весенний периоды в учреждении размещаются памятки.

В обязанности преподавателей вменено обязательное наблюдение за состоянием обучающихся с целью предупреждения распространения инфекционных заболеваний. При подозрении на ухудшение здоровья обучающегося преподаватель обязан поставить в известность администрацию учреждения, которая принимает решение о дальнейших действиях в отношении обучающегося.

С целью обеспечения безопасных условий деятельности учреждения, в учреждении издан приказ о мерах по организации безопасных условий обучения.

## КАДРОВЫЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

### Сведения о руководящих работниках

Должность	Ф.И.О. (полностью)	Образование, специальность по диплому, общий стаж работы	Стаж руководящей работы	
			общий	в данном учреждении
Директор	Красноперова Наталья Ивановна	высшее, учитель русского языка и литературы, 30 лет	14 лет	12 лет
Заместитель директора по учебно-методической работе, начальник отдела	Сбитнева Ирина Николаевна	высшее, учитель биологии и химии, 33 года	15 лет	5,10 лет
Главный бухгалтер, начальник отдела	Фенева Елена Ивановна	высшее, экономист, 24 года	4,8 лет	2,8 лет
Начальник отдела по реализации государственных контрактов в сфере ЖКХ	Болотина Инна Николаевна	высшее, учитель экономики и технологии; высшее, инженер-строитель 14 лет	6,5 года	6,5 года

### Сведения об иных работниках:

Должность	Количество	Образование, общий стаж работы
Преподаватели	4	высшее техническое – 3 высшее гуманитарное и высшее техническое -1
Инженерно-технический персонал	5	высшее гуманитарное –2 высшее техническое - 3
Административно-хозяйственный персонал	1	высшее гуманитарное – 1
Производственный отдел	2	высшее техническое -1 высшее гуманитарное - 1
Учебно-вспомогательный персонал	2	среднее специальное - 2
Обслуживающий персонал	3	среднее -1 НПО -1 Высшее -1

**Сведения о педагогических работниках (включая руководящих и др. работников, ведущих педагогическую деятельность)**

Показатель		Преподавателей	
		штатных	привлекаемых
Всего преподавателей:		5	15
Из них:			
- по направлению «Объекты газораспределения и газопотребления»		1	
- по направлению «Химическая, нефтехимическая и нефтеперерабатывающая промышленность»			1
- по направлению «Подъемные сооружения»		2	6
- по направлению «Оборудование, работающее под давлением»		1	5
- по направлению «Жилищно-коммунальное хозяйство»		0	2
- по направлению «Охрана труда»		1	1
Образовательный ценз педагогических работников	с высшим образованием	5	15
Состав педагогического коллектива по стажу работы	1-5 лет	1	
	5-10 лет	0	
	свыше 20 лет	4	
Педагогические работники, имеющие государственные и ведомственные награды, почетные звания		0	0

**УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ**  
**Материально-техническая база учреждения**

Наименование объекта	Оборудование
<p><b>Кабинет грузоподъемных механизмов № 209</b></p> <p>Учебных мест – 16  Площадь - 33,9 м<sup>2</sup></p> <p>Проводятся теоретические и практические занятия по следующим направлениям:  <b>Грузоподъемные механизмы</b></p>	<p>Проектор мультимедийный «EPSON EMP-61»  сплит-система  действующая модель привода дверей лифта;  ограничитель скорости кабины лифта;  корпус редуктора;  тихоходный вал редуктора;  вводное устройство-рубильник;  электродвигатель (натуральный образец);  набор плакатов: лифты пассажирские, грузопассажирские, грузовые, диспетчерские пульта.</p> <p>Стенды:  звонок сигнализационный;  вызывной аппарат;  электроаппаратура лифтов (2 шт.);  предохранительные устройства;  датчик точной установки;  этажный переключатель;  балка верхняя в сборе;  лифтовая лебедка;  электронный блок.</p> <p>Таблицы: «Стропы канатные»;  «Стропы цепные»  «Стропы текстильные»;  «Стальные канаты»;  «Браковка канатов»;  «Грузозахватные устройства».</p> <p>Учебно-программный компьютерный комплекс «Промышленная безопасность при эксплуатации грузоподъемных кранов»;  макет лебедки;  треугольная подвеска;  датчик усилия электрического ограничителя грузоподъемности ОГП-1;  макет стропов (двухветвевой, четырехветвевой, универсальный);  крюки однорогие чалочные (2 шт.);  тормоз колодочный с гидротолкателем;  аксиально-поршневой насос НПА-64 механизма поворота автомобильного подъемника;  релейный блок приборов безопасности;  действующая модель башенного крана на рельсовом пути с кабиной управления.  оцифрованные таблицы: диски №№ 1-2, файлы №№ 5,6,7  Строповка диск №3, файл 2.  Грузчик при работе с опасными грузами диск №№</p>

	13,14,15 Грузчик диск №№ 16,17,18
<p><b>Кабинет № 212</b></p> <p><b>Учебных мест – 20</b> <b>Площадь - 50,2 м<sup>2</sup></b></p> <p>Проводятся теоретические и практические занятия по следующим направлениям:</p> <p><b>Грузоподъемные механизмы</b></p> <p><b>Электробезопасность. Пожарно-технический минимум»</b></p>	<p>Моноблок «Samsung» Проектор мультимедийный «ASER» Сплит- система Учебно-программный компьютерный комплекс «Промышленная безопасность при эксплуатации грузоподъемных кранов»;</p> <p><b>Стенды:</b> «Стропы канатные»; «Стропы цепные» «Стропы текстильные»; «Стальные канаты»; «Браковка канатов»; «Грузозахватные устройства».</p>
<p><b>Кабинет № 214 «Объекты котлонадзора»</b></p> <p><b>Учебных мест – 21</b> <b>Площадь – 52,3 м<sup>2</sup></b></p> <p>Проводятся теоретические и практические занятия по следующим направлениям</p> <p><b>Объекты котлонадзора</b> <b>Химическая, нефтехимическая и нефтеперерабатывающая промышленность</b> <b>Тепловые энергоустановки и тепловые сети</b></p>	<p>Проектор мультимедийный «Optoma EP 719 DLP*» Тренажер для отработки навыков по пуску и остановке газорегуляторного пункта; Тренажер для отработки навыков по продувке водоуказательных стекол; Тренажер для изучения устройства и отработки навыков по пользованию ПЗК.</p> <p><b>Стенды:</b> «Газовая обвязка котла» (3 стенда); «Противогаз»; «Пульт управления регулятора давления универсального Казанцева»; «Теплоизоляционные материалы»;</p> <p><b>Макеты:</b> «Паровой котел ДЕ4-14ГМ»; «Паровой котел Е1/9» (2 шт.); «Паровой котел ДКВР 4-13»; «Паровой котел ДКВР 10-13»; «Водогрейный котел ПТВМ»; «Водогрейный котел ТВГ»; «Водогрейный котел КВГМ 10»; «Пароперегреватель»; «Котел чугунный секционный»; «Воздухоподогреватель»; «Экономайзер» (2 шт.); «Теплообменник»;</p> <p>Гарнитура, арматура, приборы КИП и А, элементы котла и др.:</p> <p>предохранительный клапан рычажно-грузового котла; предохранительный клапан пружинный котла; предохранительный клапан пружинный для цистерн сжиженного газа (2 шт.); предохранительный пружинный клапан компрессорной установки;</p>

	<p>завдвижки (2 шт.), вентили(2 шт.),          водоуказательные стекла (2шт.), обратный клапан (2 шт.), пробковый клапан (2 шт.);          горелки среднего давления Казанцева (2 шт.);          горелки инфракрасного излучения (2 шт.);          стабилизаторы горения (2 шт.);          манометры (5 шт.);          тягонапоромеры ТНЖ (2 шт.);          электро-контактный манометр;          элементы автоматики безопасности ПМА;          трубы с накипью;          детали оборудования химводоочистки;          набор плакатов          редуктор для автомобиля на сжиженном газе;          жидкостные манометры;          макет системы отопления;          ручной насос;          центробежный насос;          чугунная секция котла;          компрессор для запуска ГРУ;          манометр с сифонной трубкой и трехходовым краном;          кассета фильтра ГРУ;          контрольные легкоплавкие пробки;          баллоны: кислородный и СУГ;          баллон сжиженного воздуха.          оцифрованные таблицы: диски №№ 1-2, файлы №№ 1-3,4; 8,10,11,12,15,16,17,          котлы: диск №3, файл 1.          Отопительная техника компании Vissmann – 7 диск,          Оператор газовой котельной диск №№ 9,10;          Основы безопасности сосудов, работающих под давлением – диск№№ 11,12</p>
<p><b>Кабинет № 215 «Объекты газораспределения и газопотребления»</b></p> <p><b>Учебных мест – 20</b>  <b>Площадь - 48,9 м<sup>2</sup></b></p> <p>Проводятся теоретические и практические занятия по направлениям:          «Объекты газораспределения и газопотребления»</p>	<p>Площадь кабинета, количество посадочных мест          Проектор мультимедийный «Optoma EP 719 DLP*»          Тренажер для отработки навыков по пуску и остановке шкафного газорегуляторного пункта.          Макет системы регулирования СУГ.</p> <p><b>Стенды:</b>          «Арматура в разрезе»;          «Виды изоляции и изоляционных покрытий»;          «Электромагнитный клапан»;          «Редукционная аппаратура»;          «Макет системы отопления, с отопительным котлом, в натуральную величину».</p> <p><b>Арматура, горелки, приборы</b>  <b>КИП:</b>          задвижка (2 шт.);          конденсатосборник;</p>



	<p>краны газовые (3 шт.);  соединительные узлы и детали полиэтиленовых газопроводов;  инжекционная горелка (3 шт.);  редуктор-испаритель ГБ системы (8 шт.);  электроконтактный манометр (3 шт.);  газоанализатор ПГФ-11 (2 шт.);  измеритель давления газа;  датчик-реле напора тяги;  тягонапоромер;  расходомер с датчиком разности давлений 408ДД;  самопишущий расходомер;  набор плакатов  оцифрованные таблицы: диски №№ 1-2, файлы №№ 1-3,4;  технические характеристики газового оборудования:  диски №№ 5,5а;  Программы обучения (методика) диск № 6.</p>
<p><b>Кабинет № 218</b>   <b>Учебных мест – 12</b>  <b>Площадь - 21,8 м<sup>2</sup></b></p> <p>Проводятся занятия и аттестация слушателей по всем направлениям подготовки с использованием стационарных компьютеров</p>	<p>10 стационарных компьютеров, 1 сервер  Сплит-система</p>
<p><b>Учебная комната № 219</b>   <b>Учебных мест – 10</b>  <b>Площадь – 20,6 м<sup>2</sup></b></p> <p>Проводятся теоретические и практические занятия по программам обучения по направлениям «<b>Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство</b>», «<b>Охрана труда. Работы на высоте</b>»</p>	<p>Сплит-система  Набор наглядных пособий, слайдов, дисков с видеосеминарами по программам обучения управляющих многоквартирными домами, председателей ТСЖ, государственных и муниципальных служащих, иных работников сферы.</p>
<p><b>Кабинет № 221 - учебно-информационный</b>  <b>Учебных мест – 10</b>  <b>Площадь - 20,6 м<sup>2</sup></b></p>	<p>Проектор мультимедийный «Optoma EP 719 DLP*»  Сплит-система  Подшивки газет, журналов</p>

## Комплексное оснащение учебного процесса

Показатель		Фактический показатель
Наличие/отсутствие акта готовности образовательного учреждения к текущему учебному году и (или) заключений Госпожнадзора и Роспотребнадзора		Имеется
Материально-техническое оснащение образовательного процесса обеспечивает возможность:	- ведения официального сайта учреждения	Да, <a href="http://gaurorouc295.ru">http://gaurorouc295.ru</a>
	- подключения к информационным ресурсам Интернета	Да
	- подключения к коллекциям медиа-ресурсов на электронных носителях	Да
	- создания и использования информации	Да
	- получения информации различными способами	Да
Наличие учебного оборудования для выполнения в полном объеме практической части реализуемых образовательных программ		Да

## Информационно-образовательная среда

Показатель		Фактический показатель
Требования к информационно-образовательной среде учреждения	Информационно-образовательная среда образовательного учреждения обеспечивает:	Да
	- информационно-методическую поддержку образовательного процесса и его ресурсного обеспечения	
	- мониторинг и фиксацию хода и результатов образовательного процесса	Да
	- современные процедуры создания, поиска, сбора, анализа, обработки, хранения и представления информации	Да
	- дистанционное взаимодействие всех участников образовательного процесса:	Через сайт и электронную почту.
	а) обучающихся, заказчики образовательных услуг	Да
	б) педагогических работников	Да
	в) общественности	Да
	- % педагогических, руководящих работников образовательного учреждения компетентных в решении профессиональных задач с применением ИКТ	100%
- обеспечена поддержка применения ИКТ	100%	
Требования к материально-техническим условиям реализации	% учебных кабинетов с автоматизированным рабочим местом педагогических работников	100%
	% учебных кабинетов с автоматизированным рабочим местом обучающихся	100%

образовательной программы в части наличия автоматизированных рабочих мест педагогических работников		
Наличие/отсутствие внутренней локальной сети		имеется

### Учебно-методическое и информационное обеспечение реализации образовательной программы

Показатель		Фактический показатель	% оснащенности
Учебная, учебно-методическая литература и иные библиотечно-информационные ресурсы	Обеспечение информационной поддержки образовательной деятельности обучающихся и педагогических работников на основе современных информационных технологий в области библиотечных услуг	26 компьютеров с выходом в Интернет, медиатека	100%
	- укомплектованность печатными и электронными информационно-образовательными ресурсами по всем предметам учебного плана;	печатные – 504 экз. электронные – 48 экз. правовые системы Гарант и Консультант – 2ед.	100% 83%
	- обеспеченность официальными периодическими, справочно-библиографическими изданиями, научной литературой.	<b>Подписка 2018 год Журналы (714 экз)</b> - Администратор образования - Информационный бюллетень Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору - Безопасность труда в промышленности - Нормативные акты по охране труда - Управление многоквартирным домом - Кадровое дело. - Кадровые решения  <b>Газеты (742экз):</b> - Вечерний Ростов	90%

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

### Образовательная программа ГАУ РО «РОУЦ»

	Показатель	Фактический показатель
Соответствие реализуемой образовательной программы виду образовательного учреждения:	-реализуемая образовательная программа регламентирует особенности организационно-педагогических условий и содержание деятельности ГАУ РО «РОУЦ» по реализации основных направлений обучения учреждения.	да
	-реализуемая образовательная программа соответствует виду образовательного учреждения	соответствует
	- реализуемая образовательная программа прошла процедуру утверждения в соответствии с уставом ГАУ РО «РОУЦ»	Утверждена руководителем ГАУ РО «РОУЦ» и согласована с учредителем.
Требования к результатам освоения основной образовательной программы профессионального обучения	-определены требования к результатам освоения образовательной программы по направлениям обучения	да
Требования к условиям реализации основной образовательной программы профессионального обучения	- определены требования к условиям реализации образовательной программы по направлениям обучения:	да
	- кадровым	да
	- финансовым	да
	- материально-техническим	да
	- иным (информационно-образовательная среда, учебно-методическое обеспечение)	да
Адресность основной образовательной программы профессионального обучения	- учтены потребности и запросы участников образовательного процесса	да

## Учебный план

Учебный план государственного автономного учреждения Ростовской области «Ростовский областной учебный центр» (ГАУ РО «РОУЦ») на 2018 год разработан в соответствии с требованиями ст. 2 п.п.9,10 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Учебный план ГАУ РО «РОУЦ» - основной документ ГАУ РО «РОУЦ», который определяет виды, перечень программ обучения, продолжительность обучения по каждой программе в днях и часах.

Виды, перечни программ обучения, продолжительность обучения по каждой программе на 2018 год утверждены приказом директора ГАУ РО «РОУЦ».

В ГАУ РО «РОУЦ» реализуются программы обучения по следующим направлениям: «Объекты газораспределения и газопотребления», «Подъёмные сооружения», «Оборудование, работающее под давлением», «Химическая, нефтехимическая и нефтеперерабатывающая промышленность», «Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство», «Охрана труда», «Работы на высоте», «Электробезопасность», «Пожарно-технический минимум», «Тепловые энергоустановки и тепловые сети».

Всего в ГАУ РО «РОУЦ» разработано 108 программ обучения: 23 программы профессионального обучения, 14 программ дополнительного профессионального образования, 71 программа дополнительного образования.

### Количество программ обучения, реализуемых в ГАУ РО «РОУЦ»

Направление обучения	Всего программ	из них программ профобучения	программ ДПО	программ ДО
Объекты газораспределения и газопотребления	23	5	1	17
Подъёмные сооружения	25	9	2	14
Оборудование, работающее под давлением	18	10	2	6
Химическая, нефтехимическая и нефтеперерабатывающая промышленность	15	1	2	12
Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство	7	1	3	3
Охрана труда	3	0	3	0
Промбезопасность	4		2	2
Работы на высоте	2	0		2
Электробезопасность	4			4
Пожарно-технический минимум	1	0		1
Тепловые энергоустановки и тепловые сети	2	0		2
Трансформаторные подстанции	2	1		1
<b>итого</b>	<b>106</b>	<b>27</b>	<b>15</b>	<b>64</b>

## Рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)

Показатель		Фактический показатель
Наличие рабочих программ учебных предметов, курсов дисциплин (модулей) и их соответствие профстандартам, характеристикам профессий по ЕТКС		соответствует
Соответствие рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей)	- порядку разработки рабочих программ в соответствии с локальным актом, регламентирующим данный порядок;	соответствует
	- структуре рабочей программы;	соответствует
	-целям и задачам основной образовательной программы образовательного учреждения.	соответствует
реализация рабочих программ в соответствии с учебными планами и графиком учебного процесса (% от общего объема)		100%

### Расписание учебных занятий

Процедура согласования и утверждения расписания учебных занятий в соответствии с Уставом	Утверждено руководителем ГАУ РО «РОУЦ»
соответствие расписания занятий режиму работы образовательного учреждения, Уставу (пятидневная, шестидневная неделя) и требованиям СанПиН	да
- продолжительность перемен между уроками составляет не менее 10 минут, наличие большой перемены	да (все перемены по 10 минут и одна – 55 минут)

## 6. КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ (СЛУШАТЕЛЕЙ)

Направление обучения		Фактический показатель
Результаты (динамика) внутреннего мониторинга качества образования:	Объекты газораспределения и газопотребления	100%
	Подъёмные сооружения	100%
	Оборудование, работающее под давлением	100%
	Химическая, нефтехимическая и нефтеперерабатывающая промышленность	100%
	Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство	100%
	Охрана труда	100%
	Работы на высоте	100%
	Электробезопасность	100%
	Пожарно-технический минимум	100%
	Тепловые энергоустановки и тепловые сети	100%

## 7. ОРГАНИЗАЦИЯ МЕТОДИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

Показатель	Фактический показатель
Локальные акты, регламентирующие методическую деятельность	Имеется
Наличие диагностики по выявлению потребностей педагогических кадров, профессиональных возможностей, готовности к инновационной, научно-исследовательской деятельности	Имеется
План методической работы	Имеется

## 8. ОБЕСПЕЧЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ (СЛУШАТЕЛЕЙ)

Показатель	Фактический показатель
Кадровое обеспечение деятельности учреждения	<p>- наличие преподавателей, осуществляющих образовательный процесс</p> <p>- наличие инженеров по подготовке кадров</p> <p style="text-align: center;"><b>4</b></p> <p style="text-align: center;"><b>5</b></p>
Наличие материально-технических, информационно-методических условий (количество)	<p>- помещений</p> <p><b>Учебные кабинеты</b> Кабинет грузоподъемных механизмов – 2 Кабинет газового хозяйства – 1 Кабинет оборудования, работающего под давлением - 1 Кабинет обучения по направлению ЖКХ -1</p> <p><b>Помещения:</b> Санитарно-гигиенические Вспомогательные Хозяйственные Административные</p>
	<p>- оборудования и инвентаря</p> <p><b>-оборудования, инвентаря</b> Компьютеры, ноутбуки, планшеты –40 (учебных – 24) многофункциональный узел – 6 принтеры - 3 факсы – 7 сканер -1 проекторы – 9 многофункциональные устройства-3 телевизоры настенные – 4 ксерокс – 10 аппарат для ламинирования - 1 видеокамера – 1 цифровой фотоаппарат – 1</p> <p>методической литературы <b>методической литературы</b> брошюр, журналов - <b>714</b></p>

		фонд учебников - <b>56</b> научно-педагогической, дополнительной и методической литературы - <b>504</b>
Наличие условий для организации самоуправления		Есть
Наличие/отсутствие мониторинга профессионально-общественного мнения среди участников образовательного процесса		имеется
Работа с заказчиками образовательных услуг	- система работы учреждения с заказчиками образовательных услуг - документальное подтверждение эффективности проводимой работы	Есть  Есть



## 9. ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

### ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ

№ п/п	Показатели	Единица измерения
<b>1.</b>	<b>Образовательная деятельность</b>	
1.1	Общая численность обучающихся по программам профессионального обучения, в том числе:	10
1.1.1	По очной форме обучения	
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	10 человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	5 человек/25%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	5 человек/100%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	0 человек/0 %
1.11.1	Высшая	0 человек/0 %
1.11.2	Первая	0 человек/0 %
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	3 человека/75%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0 человек/0%
<b>2.</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	22183,1 тыс. руб.
<b>3.</b>	<b>Инфраструктура</b>	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	2,5 кв. м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	15 единиц
<b>4.</b>	<b>Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья</b>	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	0
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ профессионального обучения, в том числе	1

	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	1
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0
4.3.1	по очной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0
4.3.3	по заочной форме обучения	0
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения профессионального обучения инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	5,3%

**ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, САМООБСЛЕДОВАНИЮ ОБРАЗОВАНИЯ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
<b>1.</b>	<b>Образовательная деятельность</b>	
	<b>Всего обучено</b>	<b>83 человека</b>
1.1	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	65 человека /78%
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	18/22%
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей,	0 человек/%

	направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период	
1.4	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	15
1.4.1	Программ повышения квалификации	13
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	2
1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	10
1.5.1	Программ повышения квалификации	10
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	0
1.6	Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	0
1.7	Удельный вес дополнительных профессиональных программ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию, в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	0
1.8	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	0
1.9	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	3
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	0
1.10.1	Высшая	0
1.10.2	Первая	0
1.11	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	61 год
1.12	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	100%
3.	Финансово-экономическая деятельность	
3.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	22183,0 тыс. руб.
4.	Инфраструктура	
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	2,5 кв. м.

4.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	0 кв. м.
4.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	3 кв. м.
4.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	2,2 кв. м.
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	4,3
4.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	48
4.4	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	0%

### **Проблемы в деятельности ГАУ РО «РОУЦ»:**

1. Инфраструктура ГАУ РО «РОУЦ» не соответствует современным требованиям рынка образовательных и консультационных услуг.
2. Модель методической службы ГАУ РО «РОУЦ» нуждается в качественном обновлении.
3. Преподаватели ГАУ РО «РОУЦ», как и другие специалисты учреждения, нуждаются в переподготовке с учетом требований к современному профессиональному образованию.