Отчет

* **результатах самообследования деятельности ФАУ ДПО Тюменского учебного центраФПС за 2017 г.**
  1. **Аналитическаячасть**

Федеральное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Тюменский учебный центр федеральной противопожарной службы» осуществляет профессиональное обучение, профессиональную переподготовку, повышение квалификации личного состава ФПС МЧС России на основании Лицензии № 030 выданной Департаментом образования и науки Тюменской области 12 апреля 2017 года.

Организационно Центр состоит из руководства, учебного отдела, 3-х отделений специальных дисциплин, строевого отделения, отделениякадровой и воспитательной работы, медицинского пункта, столовой, финансового отделения, хозяйственного отделения, канцелярии и учебно- тренировочного комплекса.

Руководящий и преподавательский состав

Штатное расписание ФАУ ДПО Тюменского учебного центра ФПС разработано в соответствии с приказом МЧС России №689 от 25.12.2015 «О внесении изменений в приложения к приказу МЧС России от 30.12.2005 №1027», и утверждено приказом Главного управления МЧС России по Тюменской области **от 25.01.2016 №28** «Об утверждении штатных расписаний» и введено в действие с 01 апреля 2016 штатная численность ФАУ ДПО Тюменского учебного центра ФПС составляет – 84 единицы, из них:

работники – **84 ед.**(из них 21 ед. преподавательский состав)

по списку работники – **57 ед.** – 68% (из них 11 ед. преподавательского состава)

**Некомплект: - 27 ед.-** 32% (из них 10 ед. преподавательского состава).

В 2017 году прошли повышения квалификации, следующие работники:

1. 7 человек по категории обучаемых «Профессиональная переподготовка «Педагогическая деятельность в сфере профессионального обучения»;
2. 3 человека по категории обучаемых аттестация «Сосуды работающие под давлением»;
3. 2 человека по категории обучаемых «Профессиональная деятельность в сфере реализации образовательных программ»;
4. 2 человека по категории обучаемых «Первая помощь»;

Организация и планирование учебного процесса.

В соответствии с утвержденным начальником Уральского регионального центра план-графиком проведения учебных сборов в Тюменском учебном центре ФПС в течении 2017 года должны были пройти подготовку **1570**человека из числа сотрудников и работников ФПС по 34 категориям обучения от 6 субъектов Уральского региона.

Обучено **1552** человека, а именно:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Категория слушателей** | **По гос. заданию** | **Обучено** | |
| ***1.*** | **Программы профессионального обучения** | | | |
| ***1.1.*** | **Программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих** | | | |
| 1.1.1 | 16781 «Пожарный» | 80 | 79 | |
|  | **Итого** | **80** | **79** | |
| ***1.2.*** | **Программы переподготовки рабочих, служащих** | | |
| 1.2.1 | Профессиональная переподготовка водителей пожарных и аварийно-спасательных автомобилей, оборудованных устройствами для подачи спец. Сигналов | 155 | 155 |
| 1.2.2 | Профессиональная переподготовка водителей для работы на специальных агрегатах АЛ | 30 | 30 |
| 1.2.3 | Профессиональная переподготовка водителей для работы на специальных агрегатах АКП | 22 | 22 |
|  | **Итого** | **207** | **207** |
| ***1.3.*** | **Программы повышения квалификации рабочих, служащих** | | |
| 1.3.1. | Повышение квалификации водителей ПА | 98 | 97 |
| 1.3.2. | Повышение квалификации водителей ТС категории «С», оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов | 86 | 82 |
| 1.3.3. | Повышение квалификации водителей для работы на специальных агрегатах АЛ | 13 | 13 |
| 1.3.4. | Повышение квалификации водителей для работы на специальных агрегатах АКП | 10 | 10 |
| 1.3.5. | Повышение квалификации старших пожарных (пожарных) | 58 | 54 |
| 1.3.6. | Повышение квалификации сотрудников и работников, в качестве нештатных химиков-дозиметристов | 39 | 39 |
|  |  |  |  |
|  | **Итого** | **304** | **295** |
| ***2*** | **Дополнительные профессиональные программы** | | |
| ***2.1.*** | **Программы профессиональной подготовки** | | |
| 2.1.1 | Профессиональная переподготовка ст. диспетчеров, диспетчеров служб пожарной связи | 60 | 60 |
| 2.1.2 | Профессиональная переподготовка ПНК ПЧ | 22 | 20 |
| 2.1.3 | Профессиональная переподготовка КО ПЧ | 61 | 61 |
| 2.1.4 | Профессиональная переподготовка старших мастеров, мастеров ГДЗС | 24 | 24 |
| 2.1.5 | Профессиональная переподготовка начальствующего состава с углубленным изучением ГПН | 11 | 11 |
|  | **Итого** | **178** | **176** |
| **№ п/п** | **Категория слушателей** | **По гос. заданию** | **Обучено** | |
| ***2.2*** | **Программы повышения квалификации** | | |
| 2.2.1 | Личный состав, обслуживающий сосуды, работающие под избыточным давлением. | 12 | 12 |
| 2.2.2 | Повышение квалификации газодымозащитников | 104 | 104 |
| 2.2.4 | Повышение квалификации постовых на посту безопасности ГДЗС | 55 | 51 |
| 2.2.5 | Повышение квалификации персонала ЦОВ, ЕДДС системы «112» | 58 | 58 |
| 2.2.8 | Повышение квалификации командиров отделений | 39 | 39 |
| 2.2.9 | Повышение квалификации начальников караулов | 35 | 35 |
| 2.2.12 | Повышение квалификации государственных инспекторов надзорной деятельности | 32 | 32 |
| 2.2.13 | Повышение квалификации специалистов, ответственных за электрохозяйство | 11 | 11 |
| 2.2.15 | Повышение квалификации специалистов, ответственных за охрану труда (72 ч) | 44 | 44 |
| 2.2.16 | Подготовка по охране труда работников организаций (40 ч) | 45 | 43 |
| 2.2.17 | Осуществление функций государственной инспекции по маломерным судам | 27 | 27 |
| 2.2.18 | Подготовка спасателей к ведению поисково-спасательных работ | 115 | 115 |
| 2.2.19 | Повышение квалификации специалистов МЧС (высота) | 89 | 89 |
| 2.2.20 | Эксплуатация электроустановок до 1000 В | 56 | 56 |
| 2.2.21 | Повышение квалификации командиров звеньев химической разведки | 10 | 10 |
| 2.2.22 | Повышение квалификации начальников (заместителей начальников) пожарных частей | 17 | 17 |
| 2.2.23 | Повышение диспетчеров (старших диспетчеров) служб пожарной связи | 30 | 30 |
| 2.2.24 | Повышение квалификации мастеров ГДЗС | 10 | 10 |
| 2.2.25 | Повышение квалификации ПНК | 12 | 12 |
|  | **Итого** | **801** | **795** |
| **Всего** | | **1570** | **1552** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Процент выполнения государственного задания составил **99,18%,о**тклонение от выполнения государственного задания составило **0,82%**.  Причинами невыполнения 100% государственного задания на 2017 год послужило невыполнение разнарядки подразделениями Главных управлений ФПС Уральского федерального округа – 16 человек и отчисление слушателей по различным причинам – 2 человека.  Учебный процесс основывается на 106 учебных программах из них в 2016 году реализовывались 54 учебные программы.  Обучение в ФАУ ДПО Тюменском учебном центре ФПС осуществлялось по трем формам обучения: очное, очно-заочное с использованием дистанционных технологий и заочное без отрыва от основной деятельности с использованием дистанционных технологий посредством сети Интернета.  Для осуществления работы системы дистанционного обучения (далее СДО) использовались электронные курсы для которых учебным отделом было откорректировано 53 контента и создано 5 новых контентов. Электронные курсы запускались 102 раза.  За отчетный период согласно учебным планам реализуемых программ организовывались практические занятия со слушателями ФАУ ДПО Тюменского учебного центра ФПС в учебных классах – 1294 часа , с выездом учебной группы 948 часов.  Выездные занятия осуществлялись на ЦУКС ГУ по Тюменской области, ЦППС ФГКУ «32 ОФПС по Тюменской области», СПСЧ по ТКП ФГКУ «32 ОФПС по Тюменской области», ФАУ «ЦМТО ФПС по Тюменской области», УГПН ГУ МЧС России по Тюменской области, ЛПДС «Торгили», Авторемонтный завод г. Тюмени, ДК «Стоитель», а так же УТК «Верхний бор» и др.  Для качественной реализации рабочих учебных программ были разработаны графики последовательного прохождения учебных дисциплин для категорий, обучающихся более 72 часов в количестве 39 штук. Подготовлено расписание учебных занятий 67 учебным группам, обучающихся по гос. заданию, распределена учебная нагрузка на каждого преподавателя с раскреплением учебных дисциплин по каждой категории обучаемых.  За отчетный период было запланировано 4 заседания педагогического совета и 2 заседания учебно-методических сборов. По факту за 2017 год проведено 5 заседанийпедагогического совета; учебно-методические сборыорганизованы 2 раза; проведены заседания отделений 36 раз. Были оформлены соответствующие протоколы.  **Методическая работа**  Методическая работа преподавательского состава была направлена на повышение качества учебного процесса осуществлялось по следующим направлениям:   1. Проводилась работа по организации входного контроля. Преподавателями совместно с учебным отделом подготовлено 12 тестов для электронного входного контроля и 16 комплектов билетов для входного контроля, проходящего в классе.   На входном этапе средний балл слушателей составил 2,8 балла.   1. Согласно графика переработки билетов для экзаменов и зачетов, была организована работа по переработке и обновлению билетов к экзаменам и зачетам. Подготовлено 129 комплектов билетов для принятия зачетов и экзаменов.. 2. Велась работа по разработке учебно-методических комплексов. Отредактировано 23 УМК, создано 5 новых УМК. 3. На протяжении всего 2017 года преподавателями готовились новые и корректировались имеющиеся конспекты для учебных занятий и методические разработки. (В наличии 259 конспектов для учебных занятий и 272 методических разработок. 4. Учебным отделом совместно с преподавателями осуществлялась работа по сбору учебных материалов для контентов электронных курсов. Откорректировано 53 контента для электронных курсов, создано 5 новых контентов. 5. Согласно графика разработки учебно-методических пособий на 2017 год запланировано подготовить 11 пособий. Работа выполнена в полном объеме. 6. В течение 2017 года преподавателями организовывались консультации со слушателями, как индивидуального плана, так и группового характера. Организовано 94 консультации, соответствующие записи сделаны в журналах учебных занятий. 7. Согласно плана проведения открытых и показательных занятий на 2017 год было запланировано 8 занятий. Отработано в полном объеме, сделаны записи в соответствующих журналах. 8. Согласно графика осуществлялись взаимные посещения. Запланировано на 2017 год 20 взаимных посещений. Выполнено в полном объеме. 9. Руководящим составом осуществлялся педагогический контроль 22 раза. Сделаны записи в соответствующий журнал. 10. Проведение заседаний отделений- 36, на которых рассматривались учебные планы, программы, конспекты, проводился анализ пробных и показных учебных занятий. 11. Общая педагогическая нагрузка преподавательского состава составила:   5062 часа очного обучения и 2758 часа заочного обучения с применением дистанционных технологий.  **Практическое обучение**  Для отработки теоретических знаний, практических навыков и умений в ФАУ ДПО Тюменский учебный центр в 2017 году организовывал практическое обучение. Учебные занятия проводились в форме практических занятий в классе, путем отработки навыков на тренажерах, в форме выездных практических занятий в подразделения МЧС, УТК «Верхний бор», организации г. Тюмени , КЗУ и др. За 2017 год было организовано 1121 практических учебных занятий ( 2242 часов)  В 2017 году за организацию стажировки для слушателей, проходящих обучение по категориям профессионального обучения, отвечал начальник строевого отделения Галяминских А.В.  Стажировку прошли 79 слушателей, обучающихся по категории «Пожарный. Код профессии 16781» в подразделениях ФГБУ «32 ОФПС по Тюменской области».  **Организация работы библиотеки**  Учебным отделом, согласно Положения об организации работы библиотеки, была организована ее работа:   1. Подготовлены формуляры на работников ТУЦ и переменного состава ТУЦ- 829 штук. 2. Осуществлялась книговыдача - 1112 раз. 3. Проведено списание устаревшей литературы. 4. Заключен договор с ООО «Деловая пресса», осуществляется доставка газет и журналов.   **Контроль работы системы дистанционного обучения**  ФАУ ДПО Тюменский учебный центр ФПС в 2017 году реализует образовательные программы профессиональной подготовки и повышения квалификации по очно-заочной форме обучения с использованием СДО и сети Интернет.  Слушатели самостоятельно проходят регистрацию в СДО и в автоматическом режиме получают логин и пароль для подачи заявки на мероприятие по выбранной ими программе обучения.  За 2017 год в системе дистанционного обучения Тюменского учебного центра запущено 102 электронных курса, из них 35 электронных курса по гос.заданию и 67 электронных курса для слушателей, обучающихся на коммерческой основе.  На вышеуказанных электронных курсах зарегистрировались и прошли обучение 4219 человека из них 851 человек, прошедших обучение согласно государственному заданию и 3368 человека, обучающихся на коммерческой основе.  Контенты по перечисленным программам подготовлены в полном объеме, запущены и работают:   1. Сбоя в работе системы дистанционного обучения не было. 2. Участники зарегистрированы в полном объеме. 3. Входной контроль участниками электронных курсов пройден 100 % 4. Ознакомление с предложенными материалами (текстовые документы, презентации, видеоматериалы) 80% 5. Прохождение промежуточной аттестации (зачета, экзамена) в форме тестирования 95 % 6. Периодичность просмотров материалов участниками электронных курсов выше-средней.   **Организация деятельности приносящей доход**  В 2016 году в ФАУ ДПО Тюменский учебный центр ФПС была организована рабочая группа для организации деятельности приносящей доход.  Для деятельности рабочей группы был разработан и утвержден начальником ФАУ ДПО Тюменского учебного центра ФПС План развития деятельности приносящей доход на первое и второе полугодие 2017 года, подготовлен график обучения, график командировок для обучения работников контрагентов.  Организация обучения на договорной основе в 2017 году была возложена на учебный отдел. Велась работа с поступающими письмами, заявлениями от физических и юридических лиц, разработан график обучения с учетом выездных занятий, который по мере заключения договоров корректировался. Отлажен документооборот с заказчиками.  В июне 2017 года утвержден прайс-лист на коммерческое обучение с учетом изучения предложения других учебных центров с подобной направленностью. Прайс расположен на официальном сайте Тюменского учебного центра. Велась работа по размещению рекламы, а именно: на официальном сайте Тюменского учебного центра размещались объявления об обучении, принималось участие в выставках, которые широко освещались по каналам ТВ, направлялись информационные письма в организации.  Для организации обучения слушателей, обучающихся на договорной основе, привлекались преподаватели ФАУ ДПО Тюменского учебного центра.Занятия проводились согласно графика, по окончанию обучения оформлялись соответствующие протоколы и выдавались документы об обучении установленного образца.  В 2017 году в ФАУ ДПО Тюменском учебном центре ФПС заключено 205 договоров на предоставление платных образовательных услуг, прошли обучение на договорной основе 3523 слушателей (АППГ 2887 слушателей), из них:  Профессиональное обучение - 211 человека.  Профессиональная переподготовка – 24 человек.  Повышение квалификации – 1024 человек.  ПТМ – 1970 человека.  Повышение квалификации в области ПБ – 294 человека. | | | | |  | |
| **№**  **п/п** | **Категория слушателей** | **Количество обученных** | | |
| **1.** | **Профессиональная подготовка** |  | **Итого:** | |
| 1.1. | 16781 «Пожарные» | **11/1/7/5** | **24** | |
| **Итого:** | |  | **24** | |
|  | **Дополнительное профессиональное обучение** |  |  | |
| **2.** | ***Переподготовка*** |  |  | |
| 2.1. | Переподготовка водителей ПА | **3/1/1/6/3/1/6** | **21** | |
| 2.3. | Профессиональная переподготовка водителей пеноподъемников | **1/2/7/9/1/6** | **26** | |
| 2.4. | Профессиональная переподготовка водителей АКП | **8** | **8** | |
| 2.5. | Профессиональная переподготовка водителей для работы на специальных агрегатах ПНС |  |  | |
| **Итого:** | |  | **55** | |
| **3.** | **Повышение квалификации** |  |  | |
| 3.1. | «Повышение квалификации водителей пожарных и аварийно-спасательных автомобилей» | **25/6/3/3/3/3/15/2/5/5/5/2** | **77** | |
| 3.2. | «Повышение квалификации водителей транспортных средств категории «С», оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов»(Спец.сигналы) | **2/25/4/1/1/1/1/1/1/3/1** | **41** | |
| 3.3. | Повышение квалификации пожарных | **5/4/1** | **10** | |
| 3.4. | Повышение квалификации водителей специальных агрегатов ПНС | **1/3** | **4** | |
| **Итого:** | |  | **132** | |
| **4.** | **Профессиональная переподготовка** |  |  | |
| 4.1 | Профессиональная переподготовка диспетчеров | **1/1/1** | **3** | |
| 4.2 | Профессиональная переподготовка КО | **1/1** | **2** | |
| 4.3 | Пожарная безопасность | **3** | **3** | |
| 4.4 | Профессиональная переподготовка диспетчеров ЕДДС | **8** | **8** | |
|  | Профессиональная переподготовка мастеров ГДЗС | **1/1** | **2** | |
|  | Профессиональная переподготовка «Пожарная безопасность» | **4/1/1** | **6** | |
| **Итого:** | |  | **24** | |
|  | **Повышение квалификации** |  |  | |
| 5.1. | Подготовка руководителей ДПД | **3/4/10/4/2/9/1/3/8/10/2/13/** | **69** | |
| 5.2. | Подготовка пожарных ДПД | **14/36/12/30/30/30/27/5/6/38/**  **6/40/40/40/29/40/41/3/4/12/4/**  **27/33/32/40/10/30/5** | **664** | |
| 5.3. | Повышение квалификации должностных лиц и специалистов органов управления ГО и РСЧС | **1/31/1/1/4/3/3/1/5/1/2/1/1** | **55** | |
| 5.4. | Повышение квалификации должностных лиц и специалистов сил ГО и РСЧС | **1/1/1/1/1** | **5** | |
| 5.5. | Повышение квалификации начальников караула пожарных частей | **2/** | **2** | |
| 5.6. | Повышение квалификации руководителей организаций в области ГО | **1/1/1/1/1/1/1** | **7** | |
| 5.7. | Повышение квалификации руководителей занятий ГО | **4/3/10/1/4/20** | **42** | |
| 5.8. | Повышение квалификации работников, осуществляющих обучение различных групп населения | **1/** | **1** | |
| 5.9. | Повышение квалификации работников эвакуационных органов | **3/1** | **4** | |
| 5.10. | Повышение квалификации работников комиссий по повышению устойчивости функционирования объектов экономики | **2/2/1** | **5** | |
| 5.11. | Повышение квалификации диспетчеров ЦОВ | **1/40/41/11** | **93** | |
| 5.12. | Повышение квалификации диспетчеров | **4/** | **4** | |
| 5.13. | Спасатели на воде | **9/10/8/3/** | **30** | |
| 5.14. | Повышение квалификации спасателей | **10/** | **10** | |
| 5.15. | Подготовка по охране труда работников организаций (40ч) | **3/1/1** | **5** | |
| 5.16. | Повышение квалификации мастеров ГДЗС | **4/** | **4** | |
| 5.17. | Повышение квалификации КО | **2/** | **2** | |
| 5.18. | Повышение квалификации «Оценка пожарных рисков» | **1/4/1** | **6** | |
| 5.19. | Повышение квалификации газодымозащитников | **7/** | **7** | |
| 5.20. | Повышение квалификации инспекторов надзорной деятельности | **2** | **2** | |
| 5.21. | Совершенствование знаний в области судебной экспертизы | **4** | **4** | |
| 5.22. | Оказание первой помощи на поизводстве | **3** | **3** | |
|  |  |  | **1024** | |
|  | | **ИТОГО:** | **1259** | |
| **6.** | **ПТМ** |  | **1970** | |
| **7.** | **Лицензиаты:** |  | **294** | |
| **ВСЕГО:** | |  | **3523** | |

Учебная материально-техническая база

Тюменский учебный центр осуществляет обучение в 2 учебных корпусах, которые располагаются по адресам: г. Тюмень, ул. 30 лет Победы, 40 (площадью 18 тысяч 960 квадратных метров) г. Тюмень, 10 км Салаирского тракта д. 6а, корп.1 (площадью19 тысяч 226 квадратных метров).

Для качественной подготовки специалистов, в Учебном центре имеется необходимый комплекс материально-технического обеспечения и современное оснащение учебных площадей техническими средствами.

Библиотека с читальным залом на 24 места и книгохранилищем.

Учебная часть.

Актовый (лекционный) зал на 200 посадочных мест.

Фельдшерский пункт.

Жилищно-бытовые условия:

- столовая на 120 посадочных мест;

- общежитие на 96 мест;

- душевая, кухня в общежитии, сантехнические помещения.

Аудиторный фонт ФАУ ДПО Тюменского учебного центра состоит из 10 аудиторий в основном здании Тюменского учебного центра ФПС и 5 аудиторий учебно-тренировочного комплекса Верхний бор общей численностью на 330 посадочных мест, все аудитории оборудованы наглядными информационными и интерактивными стендами, макетами и образцами пожарно-технического оборудования, мультимедийным оборудованием.

В основном здании Учебного центра расположены аудитории:

1. Кабинет пожарной и аварийно-спасательной техники
2. Кабинет педагогического мастерства.
3. Кабинет тактики тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ.
4. Кабинет профилактики пожаров.
5. Кабинет подготовки диспетчеров.
6. Кабинет информатики и вычислительной.
7. Кабинет подготовки специалистов в области ГО и защиты от ЧС
8. Кабинет учебной практики
9. Кабинет безопасности дорожного движения
10. Кабинет обучения специалистов в области ПБ.

На территории ФАУ ДПО Тюменского учебного центра ФПС 5 учебных мест для отработки практических навыков:

- пожарный гидрант;

- пожарный водоем;

- резка конструкций;

- ликвидация последствий ДПТ;

- подъем и перемещение грузов.

Для проведения занятий используется:

* программно-аппаратный комплекс психологической и психофизиологической диагностики;
* программно-аппаратный комплекс подготовки специалистов «Системы-112»;
* комплекс для подготовки должностных лиц и работников в области гражданской обороны;
* интерактивный тренажёр «Автолестница пожарная АЛ-50»;
* интерактивный тренажёр средств тушения пожара МК-204/Н-С;
* маломерного судна;
* интерактивный тренажёр «КАМАЗ МАСТЕР МЧС 03 АР».

Практические навыки по дисциплинам «ГДЗС», «ПСП» отрабатываются в теплодымокамере, огневом комплексе «ЛАВА» и «ГРОТ».

В п. Верхний Бор расположен учебно-тренировочный комплекс.

В административно-учебном корпусе размещены специализированные учебные аудитории для обучения водительского состава, газодымозащитников, спасателей. Оборудованы комнаты для проживания в современном стиле.

Учебно-тренировочный комплекс оборудован учебной башней, манежем на 4 беговые дорожки и необходимыми макетами, и снарядами, огневой полосой психологической подготовки для проведения занятий по пожарно-строевой подготовке.

Аудиторный фонд УТК состоит из 5 аудиторий на 100 посадочных мест:

1. Кабинет безопасности дорожного движения;

2. Кабинет устройства ПА;

3. Кабинет первой помощи;

4. Кабинет охраны труда;

5.Кабинет ГДЗС

* 1. Результаты анализа показателей деятельности ФАУДПО

**Тюменского учебного центра ФПС**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N**  **п/п** | **Показатели** | **Единицаизмерения** |
| **1.** | **Образовательная деятельность** | |
| 1.1 | Численность/удельный вес численностислушателей, обучившихся по программам профессионального обучения, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации | человек/% 211/ 5,98% |
| 1.2 | Численность/удельный вес численностислушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации | человек/% 1318 / 37,41% |
| 1.3 | Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации | человек/% 24/ 0,68% |
| 1.4 | Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным программам ПТМ, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации | человек/% 1970/55,91% |
| 1.5 | Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период | человек/%  5/ 0,14 % |
| 1.6 | Количество реализуемых программ профессионального обучения. | единиц  3 |
| 1.7 | Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе: | единиц 103 |
| 1.7.1 | Программповышенияквалификации | единиц 88 |
| 1.7.2 | Программпрофессиональнойпереподготовки | единиц15 |
| 1.8 | Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период | единиц  5 |
| 1.8.1 | Программповышенияквалификации | единиц  5 |
| 1.8.2 | Программпрофессиональнойпереподготовки | единиц  - |
| 1.9 | Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ | 0% |
| 1.10 | Удельный вес дополнительных профессиональных программ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию, в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ | 0% |
| 1.11 | Численность/удельный вес численности научно- педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно- педагогических работников образовательной организации | человек/% 0 / 0% |
| 1.12 | Численность/удельный вес численности научно- педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников | человек/%  11 / 100% |
| 1.13 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе: | человек/% 0/ 0% |
| 1.13.1 | Высшая | человек/% 0 |
| 1.13.2 | Первая | человек/% 0 |
| 1.14 | Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования | 42лет |
| 1.15 | Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ | 98,85% |
| **2.** | **Научно-исследовательскаядеятельность** | |
| 2.1 | Количество цитирований в индексируемой системе цитирования WebofScienceв расчете на 100 научно- педагогических работников | единиц0 |
| 2.2 | Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopusв расчете на 100 научно- педагогических работников | единиц 0 |
| 2.3 | Количество цитирований в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников | единиц 0 |
| 2.4 | Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования WebofScience, в расчете на 100 научно-педагогических работников | единиц 0 |
| 2.5 | Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников | единиц 0 |
| 2.6 | Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников | единиц 0 |
| 2.7 | Общийобъем НИОКР | тыс. руб.  0 |
| 2.8 | Объем НЖЖР в расчете на одного научно- педагогического работника | тыс. руб.  0 |
| 2.9 | Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации | **%**  0 |
| 2.10 | Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР | %0 |
| 2.11 | Количество подготовленных печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия), методических и периодических изданий, количество изданных за отчетный период | единиц0 |
| 2.12 | Количество проведенных международных и всероссийских (межрегиональных) научных семинаров и конференций | единиц 0 |
| 2.13 | Количество подготовленных научных и научно- педагогических кадров высшей квалификации за отчетный период | человек 0 |
| 2.14 | Численность/удельный вес численности научно- педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников | чел./%  11 / 100% |
| 2.15 | Число научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией | единиц  0 |
| **3.** | **Финансово-экономическаядеятельность** | |
| 3.1 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) | руб.  44566223,35 |
| 3.2 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника | руб.  4051474,85 |
| 3.3 | Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника | руб.  1366347,58 |
| **4.** | **Инфраструктура** | |
| 4.1 | Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе: | кв. м  2 |
| 4.1.1 | Имеющихся у образовательной организации на праве собственности | кв. м  0 |
| 4.1.2 | Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления | кв. м  4389,9 |
| 4.1.3 | Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование | кв. м  4946 |
| 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 | единиц  6900 |
| 4.3 | Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях | %  970/100 |



