УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧПОУ «УЦ Лоцман»

ОТЧЕТ

О результатах самообследования деятельности

Частного профессионального образовательного учреждения

«Учебный центр «Лоцман»

за 2018 учебный год

**Введение**

Отчет составлен по материалам самообследования деятельности учреждения

дополнительного образования за период 2018 учебного года, по состоянию на 1 апреля

2019 года.

При самообследовании анализировались:

- образовательная деятельность (уровень и качество подготовки обучающихся и

выпускников по дополнительной программе:

1) Подготовка судоводителей маломерных моторных судов для плавания во внутренних морских водах и территориальном море РФ, внутренних водных путях (районы плавания «ВМВ и ТМ РФ» и «ВВП»);

2) Подготовка операторов Глобальной морской системы связи при бедствии (ГМССБ) маломерныхсудов ближнего плавания (район А1 ГМССБ, диапазон УКВ)

по образовательной программе профессиональной подготовки: Матрос-спасатель; первоначальная подготовка спасателей; водолаз

реализация утвержденных образовательных программ; участие в различных мероприятиях – соревнованиях, показательных выступлениях, выставках).

- кадровое обеспечение образовательного процесса по заявленным образовательным

программам (качественный состав педагогических кадров); повышение квалификации;

результаты аттестации преподавателей;

- качество учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения

образовательного процесса, необходимых для реализации образовательных программ;

- материально-техническая база учреждения дополнительного профессионального образования (обеспеченность образовательного процесса необходимым оборудованием).

Отчет состоит из аналитической части и результата анализа показателей деятельности

учреждения дополнительного профессионального образования.

**Аналитическая часть самообследования ЧПОУ «УЦ Лоцман».**

**Раздел 1. Общие сведения об учреждении дополнительного профессионального образования.**

1.1. Частное профессиоанальное образовательное учреждение «Учебный центр «Лоцман»

(сокращенное наименование – ЧПОУ «УЦ Лоцман» является некоммерческим учреждением профессионального образования.

Юридический и фактический адрес: 170022, Тверская область, город Тверь, улица

Взлетная, дом 9, пом. 14.

Директор – Ильюков Сергей Сергеевич.

1.2. Перечень разрешительных документов, на основании которых учреждение

дополнительного образования осуществляет деятельность.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование документа | Наименование органа выдавшего документ | Номер документа | Дата выдачи  документа | Срок действия документа |
| 1 | Лицензия на право ведения образовательной  деятельности | Министерство образования Тверской области | № 49  серия 69ЛО1 № 0002068 | 25 мая 2017 | бессрочно |
| 2 | Свидетельство о  постановке на учет  Российской организации  в налоговом органе по  месту ее нахождения | Межрайонная  ИФНС России № 10 по Тверской области | серии 69  № 001974523 | 21 июня 2012 | постоянно |
| 3 | Свидетельство о  внесении записи в  Единый государственный реестр юридических лиц. | Управление Федеральной налоговой службы по Тверской области | 69 № 001974522 | 21 июня 2012 | постоянно |

1.3. Основным нормативно-правовым документом учреждения является Устав, в соответствии с которым учреждение осуществляет в порядке, установленном законодательством Российской Федерации образовательную деятельность в области профессионального образования.

Важным нормативным документом, устанавливающим гарантию трудовых прав и

обязанностей работников, создании для них благоприятных условий труда являются Правила

внутреннего трудового распорядка, Коллективный договор, соответствующие Трудовому кодексу Российской Федерации и учитывающие специфику функционирования учреждения дополнительного образования.

В целях реализации Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

от 29.12.2012г. №273 в учреждении утвержден локальный нормативный акт, «Положение о

нормах профессиональной этики педагогических работников».

Взаимоотношения между участниками образовательного процесса регламентируются

Уставом учреждения и договорами с обучающимися, определяющими уровень получаемого образования, сроки обучения и другие условия.

1.4. Структура и система управления.

Управление учреждением осуществляется в соответствии с законодательством

Российской Федерации и действующим Уставом. Управление учреждением строится на принципах единоначалия и коллегиальности.

Структура учреждения профессионального образования.

Директор

Педагогический

совет

Совет

трудового

коллектива

Формами самоуправления являются:

* Совет трудового коллектива учреждения профессионального образования;
* Педагогический совет;

**Выводы:**

* ЧПОУ «УЦ Лоцман» располагает необходимыми организационно-правовыми

документами на ведение образовательной деятельности, реальные условия которой

соответствуют требованиям, содержащимся в них.

* В целом структура ЧПОУ «УЦ Лоцман» и система управления достаточны и эффективны для обеспечения выполнения функций учреждения в сфере дополнительного профессионального образования в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
* Нормативная и организационно-распорядительная документация

соответствует действующему законодательству Российской Федерации.

**Раздел 2. Образовательная деятельность.**

2.1. Организация образовательного процесса.

Организация образовательного процесса в ЧПОУ «УЦ Лоцман» регламентируется

учебным планом и расписанием учебных занятий.

Учебный год начинается в зависимости от набора групп с 1 апреля.

Продолжительность учебного года:

- по дополнительной образовательной программе в области подготовки судоводителей маломерных судов предусмотрены 4 учебных недели (аудиторные занятия) из них 1 неделя резерв учебного времени.

- 4 учебные недели для учащихся осваивающих программу профессиональной подготовки матроса - спасателя.

2.2. ЧПОУ «УЦ Лоцман» реализует образовательные программы дополнительного

образования по следующим направлениям (видам) в соответствии с

лицензией на право ведения образовательной деятельности:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Основные и дополнительные общеобразовательные программы | | |
| Вид образовательной программы (основная, дополнительная) | Наименование (направленность) образовательной программы | Нормативный срок освоения |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | дополнительная | Подготовка инструкторов по плаванию и спасанию. | 75 час |
| 2 | дополнительная | Судоводитель маломерного моторного судна (районы плавания «ВМВ и ТМ РФ» «ВВП») | 75 час |
| 3 | дополнительная | Оператор Глобальной морской системы связи при бедствии (ГМССБ) маломерныхсудов ближнего плавания (район А1 ГМССБ, диапазон УКВ) | 17 час |
| 4 | дополнительная | Подготовка общественных спасателей | 21 час |
| 5 | дополнительная | Первоначальная подготовка спасателей | 288 час |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Образовательные программы профессиональной подготовки | |
| Код | Наименование профессии |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 13495 | Матрос-спасатель |
| 2 | 11465 | Водолаз |
| 3 | 13483 | Матрос береговой |

Освоение образовательных программ завершается итоговой аттестацией обучающихся, формы и порядок которой устанавливаются «Положением о порядке и формах проведения итоговой аттестации обучающихся».

2.2.Оценка содержания и качества подготовки  обучающихся в 2018г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количес-  тво обуча  ющихся | Отчислено в процессе обучения | | | | Допущено  к квалифика-  ционному  экзамену | | Сдали квалификационный экзамен | | | | | | | | Не сдали квалифи-кационный экзамен | | Сдали экзамен  с первого раза | |
| Всего | | В том числе по неуспева  емости | | Всего | | Из них с оценками | | | | | |
| отлично | | хорошо | | удовл | |
| чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % |
| 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | 100 | 40 | 100 | 25 | 62 | 10 | 25 | 9 | 23 | 0 | 0 | 40 | 100 |

2.3.Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса спланирована  в соответствии с Приказами и требованиями ГИМС МЧС России, образовательных программ подготовки судоводителей маломерных судов поднадзорных МЧС России.

2.4. Оценка качества кадрового обеспечения

Педагогические работники, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

**Раздел 3. Ресурсное обеспечение образовательной деятельности по реализуемым**

**дополнительным образовательным программам.**

3.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3.1.1. | Краткое описание квалификации педагогического состава | По состоянию  на 01.04.2019г. |
| Количество педагогических работников с учетом совместителей: | 4 |
| в том числе штатные педагогические работники | 1 |
| внутреннее совместительство | 1 |
| внешнее совместительство | 3 |
| имеют высшее образование | 4 |
| имеют среднее специальное образование | - |
| 3.1.2. | Доля педагогических работников имеющих высшее образование | 100% |
| 3.1.3. | Доля педагогических работников, прошедших обучение на курсах повышения квалификации | 50% |
| 3.1.4. | Награды и звания: | 25% |
| 3.1.5. | Кавалер почетного знака МЧС «За заслуги» | 1 |
|  | Кавалер медали МЧС «За содружество во имя спасения» | 1 |
|  | За отличие в военной службе 1,2,3 степени | 3 |
|  | Грамоты и благодарности | 30 |

3.2. Повышение квалификации.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Курсы, семинары, тема | Ф.И.О. |
| 1 | Повышение квалификации Тверской государственный университет с 10.04.2014г. по 21.02.2014г. по ДПП «Современные технологии обучения взрослых | Ильюков С.С. |
| 2 | Проверка знаний требований охраны труда НАНО ДПО «Учебный центр охраны труда Тверской области» от 22.01.2016г. | Ильюков С.С. |
| 3 | Повышение квалификации по пожарной безопасности АНО НДПО УКЦ «Ликей» | Ильюков С.С. |
| 4 | Повышение квалификации Оператор ГМССБ  25.04.2014г. Морской порт Новороссийск | Михель И.А. |
| 5 | Повышение квалификации ГОУ ДПО СПб МАПО Росздрава по циклу «»Медицинское обеспечение водолазов 288 часов с 6.10.09 по 14.11.09г. | Хотулев А.В. |
| 6 | Повышение квалификации ГОУ ДПО СПб МАПО 14.11.09г. присвоена специальность профпатология | Хотулев А.В. |
| 7 | Обучение специалиста ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта»  Квалификация по документу техник-судомеханик 2018г. | Ильюков С.С. |
| 8 | Обучение специалиста ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта»  Квалификация по документу техник-судоводитель 2018г | Ильюков А.С. |

3.3. Сведения о преподавателях учебных предметов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф. И. О. | Учебный предмет | Документ о высшем  или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету,  либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности[[2]](http://dosaaf-tver.ru/" \l "_ftn2" \o ") | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)[[3]](http://dosaaf-tver.ru/" \l "_ftn3" \o ") | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| Ильюков  Сергей  Сергеевич | 1.Подготовка судоводителей до капитанов, помощников капитана судов внутреннего плавания 450 л.с.  2.Подготовка инструкторов по плаванию и спасанию.  3. Подготовка подводных пловцов-спасателей (аквалангистов)  5. Подготовка судоводителей маломерных моторных и прогулочных судов для плавания на морских и внутренних водных путях (районы плавания «МП» и «ВВП»)  6. Подготовка яхтенных капитанов для управления любыми спортивными парусными судами в любых районах плавания.  7. Подготовка дайвера  под наблюдением  8. Операторо Глобальной морской системы связи при бедствии (ГМССБ) маломерныхсудов ближнего плавания (район А1 ГМССБ, диапазон УКВ)  9. Матрос-спасатель13495  10. Спасатель РФ  11. Водолаз 4 разряд | Тихоокеанское высшее военно-морское училище им. С.О.Макарова  1988  Инженер-штурман  Диплом ПВ 579319 | Дальневосточный государственный технический университет в 1999г по специальности государственное муниципальное управление  Диплом ПП 109138 от 13.07.1999г.  Повышение квалификации Тверской государственный университет с 10.04.2014г. по 21.02.2014г. по ДПП «Современные технологии обучения взрослых  Удостоверение № 692400515108 №158 от 27.02.2014г. г.Тверь | в штате |
| Хотулев Алексей Викторович | 1.Первая медицинская помощь  2. Подготовка дайвера  под наблюдением  3. Инструктор по плаванию и спасанию  4. Спасатель РФ  5. Матрос-спасатель | Тверская государственная медицинская академия  Диплом  БВС  № 0303824  от 23.06.1999  врач «лечебное дело» | Повышение квалификации ГОУ ДПО СПб МАПО Росздрава по циклу «»Медицинское обеспечение водолазов 288 часов с 6.10.09 по 14.11.09г. | Внешнее совместительство |
| Каталова Ольга Андреевна | 1. Инструктор по плаванию и спасанию  2. Спасатель РФ  3. Матрос-спасатель | Тверской государственный университет  Специалист по физической культуре и спорту  Диплом ВСГ № 3089663  От 8.07.2009г. | Повышение квалификации спасатель ВОСВОД  в 2016г. | Внешнее совместительство |
| Михель  Илья Алексеевич | 1.Операторо Глобальной морской системы связи при бедствии (ГМССБ) маломерныхсудов ближнего плавания (район А1 ГМССБ, диапазон УКВ) и дальнего плавания  2. Судовождение МП  3. Мастер ПО | Государственный морской университет им. Адмирала Ф.Ф.Ушакова  Вахтенный помощник капитана в 2011г.  Диплом СВ № 052001 | Повышение квалификации Оператор ГМССБ  25.04.2014г. Морской порт Новороссийск | Внешнее совместительство |
| Субботников  Александр Александрович | 1. Судовождение ВВП  2. Пассажирская подготовка | Рыбинское речное училище им. В.И. Калашникова  диплом ЛТ 234 | Повышение квалификации капитан-механик | Внешнее совместительство |
| Шевалье Оксана  Константиновна | 1. Водолазная подготовка  2. Спасательная подготовка | 1. РГОТУПС  Диплом ДВС 1066872  2. АНО ВПО «МЭГУ»  Диплом МЭ 22454  3.Павлодарское педучилище  Диплом РТ-1 266732 | повышение квалификации водолаз 6 разряда  2017г. | Внешнее совместительство |
| Мальков  Николай Викторович | 1. спасательная подготовка  2.ПТМ | Высшая инженерная пожарно-техническая школа МВД СССР  Диплом ФВ 561546 |  | Внешнее совместительство |

**Раздел 4. Учебно-методическое, библиотечно-информационное обеспечение**

**образовательного процесса.**

Содержание методической работы соответствует основным задачам центра: создание

и обеспечение необходимых условий для обучения судовождению, эстетического

воспитания, духовно-нравственного и личностного развития, профессионального

самоопределения, формирования экологической культуры.

В целях совершенствования образовательного процесса педагогическая и

методическая работа центра направлена на решение следующих задач:

- Совершенствование содержания образовательных программ, методика обучения;

- Совершенствование требований и подготовке обучающихся;

-Укрепление методической и материально-технической базы образовательного

процесса.

Видами методической работы являются: наглядные пособия; открытые уроки,

выступления на методических советах, методических секциях; мастер-классы; разработка и

корректировка учебных программ, рецензирование учебных программ и пособий.

За отчетный период педагогическим коллективом центра проведена следующая

методическая работа:

-разработаны 4 учебно-методических пособия;

-разработаны 4 комплекта билетов для приема экзаменов в Учебном центре и ГИМС;

- проведены 18 открытых уроков в ГИМС, МОУ СОШ 4 г.Твери;

- мастер – класс 3 по вязанию морских узлов в городском саду г.Твери в день Нептуна и на день города Твери..

Составлен и систематизирован информационный материал. В Учебном центре имеется

библиотека со специальной методической литературой по навигации, лоции, устройству двигателя, Сборник законодательных актов РФ по морскому праву и Международным правилам

плавания. Ведется активная работа по созданию учебно-методических комплексов по

программам учебных предметов.

В целях качественного учебно-методического и информационного обеспечения

функционирует книжный фонд (библиотека). Одним из основных источников учебной

информации является учебная и учебно-методическая литература, которой располагает

Учебный центр.

Основная задача книжного фонда (библиотеки) является обеспечение

образовательного процесса через комплектование и сохранение фонда, а также приведение

книжного фонда в соответствие с Федеральными государственными требованиями и

условиями реализации дополнительных образовательных программ в области судоходства.

Вывод:

Содержание проводимых методических мероприятий в целом отражает актуальные

вопросы методики преподавания различных учебных предметов.

**Сведения об оборудованных учебных кабинетах:**

Сведения о наличии  в собственности оборудованных учебных кабинетов:

Свидетельство о государственной регистрации права:

серия 69 – АВ № 683872 от 12.03.2013;

Договор безвозмездного пользования имуществом от 09 января 2019г.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №   п/п | №  помещения | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь  (кв. м) | Назначение | Количество посадочных мест |
| 1 | 14 | г. Тверь ул. Взлетная д.  9 | 36.2 | Проведение лекций, практических занятий | 20 |

Наполняемость учебной группы не превышает 20 человек

**Информационно-методические и иные материалы:**

Учебные планы - имеются

Календарные учебные графики - имеются

Методические материалы и разработки:

- примерные программы профессиональной подготовки матросов – спасателей, спасателей РФ, утвержденные в установленном порядке - имеются

- образовательные программы подготовки судоводителей, согласованные с ГИМС и утвержденные  директором Учебного центра - имеются

- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные директором центра - имеются

- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся,  утвержденные директором - имеются

- расписание занятий - имеются

Схемы полигона для отработки практических навыков - имеются

**Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

Тренажер Максим

Марка, модель: МАКСИМ III- 01        Производитель:  ОАО «Медиус» г. С- Петербург.

Наличие утвержденных технических условий: ТУ 9452-003- 01899511 - 2009

Моторная лодка МКМ с ПЛМ «Ямаха-25»

Марка, модель: МКМ      Производитель:  г.Ярославль

Наличие утвержденных технических условий: имеются

Моторная лодка «Сарепта» с ПЛМ «Тохатцу-50»

Марка, модель:       Производитель:  Волгоградский судостроительный завод.

Наличие утвержденных технических условий: имеются

Гидроцикл Ямаха

Марка, модель:   Ямаха VX-700   Производитель:  Япония

Водолазное снаряжение тип Марис – 2 к-та

АВМ-5, АВМ-1, ИДА 71

Проектор BENQ

Наличие утвержденных технических условий: имеются

**5. Показатели деятельности организации профессионального обучения, подлежащей самообследованию.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Показатели (2017 – 2018 годы) | Единица измерения |
| 1. | Образовательная деятельность | |
| 1.1 | Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительной программе «Судоводитель маломерного моторного судна», в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации | человек/%  31/100 |
| 1.2 | Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительной программе «Общественный спасатель», в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации | человек/%  8/100 |
| 1.3. | Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительной программе «Инструктор по плаванию и спасанию», в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации | человек/%  2/100 |
| 1.4 | Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительной программе «Оператор Глобальной морской системы связи при бедствии (ГМССБ) маломерныхсудов ближнего плавания (район А1 ГМССБ, диапазон УКВ)», в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации | человек/%  29/100 |
| 1.5 | Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительной программе «Первоначальная подготовка спасателей», в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации | человек/%  13/100 |
| 1.6 | Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительной программе «Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)», в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации | человек/%  3/100 |
| 1.7 | Количество реализуемых программ профессионального обучения | 3 |
| 1.8 | Удельный вес профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ | 3/100 |
| 1.9 | Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации | человек/%  1/6 |
| 1.10 | Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников | человек/%  6/100 |
| 1.11 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе: | человек/%  0/0 |
| 1.11.1 | Высшая | человек/%  0/0 |
| 1.11.2 | Первая | человек/%  0/0 |
| 1.12 | Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования | 45 лет |
| 1.13 | Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации профессиональных программ | 0% |
| 2. | Научно-исследовательская деятельность | |
| 2.1 | Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников | 0 |
| 2.2 | Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников | 0 |
| 2.3 | Количество цитирований в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников | 0 |
| 2.4 | Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников | 0 |
| 2.5 | Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников | 0 |
| 2.6 | Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников | 0 |
| 2.7 | Общий объем НИОКР | 0 |
| 2.8 | Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника | тыс. руб. |
| 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 | 5 |
| 2.12 | Количество проведенных международных и всероссийских (межрегиональных) научных семинаров и конференций | 0 |
| 2.13 | Количество подготовленных научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации за отчетный период | 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./%  0/0 |
| 2.15 | Число научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией | 0 |
| 3. | Финансово-экономическая деятельность | |
| 3.1 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) | тыс. руб.  299,9 |
| 3.2 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника | тыс. руб.  0 |
| 3.3 | Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника | тыс. руб.  0 |
| 4. | Инфраструктура | |
| 4.1 | Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе: | 36,2 /2,01 |
| 4.1.1 | Имеющихся у образовательной организации на праве собственности | 0 кв. м |
| 4.1.2 | Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления | 0 кв. м |
| 4.1.3 | Предоставленных образовательной организации в безвозмездное пользование | 36,2 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 | 3 единиц |
| 4.3 | Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) – СД диск | 1 |
| 4.4 | Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях | 0 % |

**Вывод о результатах самообследования:**

      Состояние учебно-материальной базы, кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, организация образовательного процесса в ЧПОУ «УЦС «Лоцман», соответствует требованиям , предъявляемым к учебным организациям, осуществляющим образовательную деятельность.

             Директор                                        С.С. Ильюков