**УТВЕРЖДАЮ**

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ**

**ТОО ООО ВОСВОД**

**Н.А. Прокопьев**

« 04 »  февраля 2021года

**ОТЧЕТ**

**ПО РЕЗУЛЬТАТАМ  
САМООБСЛЕДОВАНИЯ  
ТОО ООО ВОСВОД**

г. ТУЛА 2021 г.

**Введение**

Отчет составлен по материалам самообследования деятельности учреждения дополнительного образования за период 2020 учебного года, по состоянию на 31 декабря 2020 года.

При самообследовании анализировались:

- образовательная деятельность (уровень и качество подготовки обучающихся и выпускников по дополнительным программам:

|  |
| --- |
| 1. Обучение водителей гидроциклов (районы плавания ВП); |
| 2. Обучение водителей гидроциклов (районы плавания ВВП); |
| 3. Обучение водителей гидроциклов (районы плавания ВМВ+ТМ); |
| 4. Обучение водителей гидроциклов (районы плавания ВМВ+ТМ и ВВП); |
| 5. Обучение судоводителей маломерных моторных судов  (районы плавания ВП); |
| 6. Обучение судоводителей маломерных моторных судов (районы плавания ВВП); |
| 7. Обучение судоводителей маломерных моторных судов (районы плавания ВМВ+ТМ); |
| 8. Обучение судоводителей маломерных моторных судов (районы плавания ВМВ+ТМ и ВВП); |
| 9. Обучение судоводителей маломерных моторных судов и водителей гидроциклов (район плавания ВП); |
| 10. Обучение судоводителей маломерных моторных судов и водителей гидроциклов (район плавания  ВВП); |
| 11. Обучение судоводителей маломерных моторных судов и водителей гидроциклов (район плавания ВМВ+ТМ); |
| 12. Обучение судоводителей маломерных моторных судов и водителей гидроциклов (район плавания ВМВ+ТМ и ВВП); |
| 13. Обучение судоводителей парусных судов (районы плавания ВВ, ВВП, ВМВ+ТМ); |
| 14. Обучение судоводителей парусно-моторных судов (районы плавания ВВ, ВВП, ВМВ+ТМ); |
| 15. Подготовка спасателей ВОСВОДа. |

- 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 ТОО ООО ВОСВОД**

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

1.1. Юридический адрес: 300002, г. Тула, ул. Железнодорожная, д.51

Фактический адрес: 300041, г. Тула, ул. Мосина, д.23

Председатель Совета: **Прокопьев Николай Александрович**.

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 осуществление образовательной деятельности | Министерство образования Тульской области | | 0133/02800 | 16.10.2015 | | бессрочно | |
| 2 | Устав | Управление Министерства юстиции  Российской Федерации по Тульской области | | б/н | 01.08.2012 | бессрочно | | |
|  | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

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

Важным нормативным документом, устанавливающим гарантию трудовых прав и обязанностей работников, создании для них благоприятных условий труда являются Правила внутреннего трудового распорядка, соответствующие Трудовому кодексу Российской Федерации и учитывающие специфику функционирования ТОО ООО ВОСВОД. 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 ТОО ООО ВОСВОД 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 ТОО ООО ВОСВОД. Управление строится на принципах единоначалия и коллегиальности.

Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЩЕРОССИЙСКОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО СПАСАНИЯ НА ВОДАХ» (сокращенное наименование –ТОО ООО ВОСВОД) является некоммерческим учреждением дополнительного профессионального образования.

Формами самоуправления являются:

* Совет трудового коллектива учреждения дополнительного образования;
* Педагогический совет.

**Выводы:**

* ТОО ООО ВОСВОД располагает необходимыми организационно-правовыми документами на ведение образовательной деятельности, реальные условия которой соответствуют требованиям, содержащимся в них.
* В целом структура ТОО ООО ВОСВОД 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 ТОО ООО ВОСВОД регламентируется учебным планом и расписанием учебных занятий.

Учебный год начинается 1 марта и завершается 31 октября (в зимний период занятия с судоводителями и спасателями не проводятся).

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. ТОО ООО ВОСВОД 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 | Обучение водителей гидроциклов (районы плавания ВП) | 28 |
| 2 | дополнительная | Обучение водителей гидроциклов (районы плавания ВВП) | 32 |
| 3 | дополнительная | Обучение водителей гидроциклов (районы плавания ВМВ+ТМ) | 28 |
| 4 | дополнительная | Обучение водителей гидроциклов (районы плавания ВМВ+ТМ и ВВП) | 38 |
| 5 | дополнительная | Обучение судоводителей маломерных моторных судов  (районы плавания ВП) | 60 |
| 6 | дополнительная | Обучение судоводителей маломерных моторных судов (районы плавания ВВП) | 66 |
| 7 | дополнительная | Обучение судоводителей маломерных моторных судов (районы плавания ВМВ+ТМ) | 70 |
| 8 | дополнительная | Обучение судоводителей маломерных моторных судов (районы плавания ВМВ+ТМ и ВВП) | 88 |
| 9 | дополнительная | Обучение судоводителей маломерных моторных судов и водителей гидроциклов (район плавания ВП) | 65 |
| 10 | дополнительная | Обучение судоводителей маломерных моторных судов и водителей гидроциклов (район плавания  ВВП) | 78 |
| 11 | дополнительная | Обучение судоводителей маломерных моторных судов и водителей гидроциклов (район плавания ВМВ+ТМ) | 82 |
| 12 | дополнительная | Обучение судоводителей маломерных моторных судов и водителей гидроциклов (район плавания ВМВ+ТМ и ВВП) | 104 |
| 13 | дополнительная | Обучение судоводителей парусных судов (районы плавания ВВ, ВВП, ВМВ+ТМ) | 95 |
| 14 | дополнительная | Обучение судоводителей парусно-моторных судов (районы плавания ВВ, ВВП, ВМВ+ТМ) | 114 |
| 15 | дополнительная | Подготовка спасателей  ВОСВОДа | 21 |

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 2020 году:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количес-  тво обуча  ющихся:  судоводителей/спасателей | Отчислено в процессе обучения | | | | Допущено  к квалифика-  ционному  экзамену | | Сдали квалификационный экзамен | | | | | | Не сдали квалифи-кационный экзамен | | Сдали экзамен  в ГИМС  с первого раза | |
| Всего | | В том числе по неуспева  емости | | Всего | | Из них с результатами | | | |
| зачет | | незачет | |
| чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % |
| 58/  27 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 58/  27 | 100/  100 | 58/27 | 100/100 | 58/27 | 100/  100 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 54 | 93,1 |

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 31.12.2020г. |
| Количество педагогических работников с учетом совместителей: | 3 |
| в том числе штатные педагогические работники | 3 |
| внутреннее совместительство | - |
| внешнее совместительство | 3 |
| имеют высшее образование | 3 |
| 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 | 75% |
| 3.1.4. | Награды и звания: | 100% |
| 3.1.5. | Член ВОСВОД, | 4 |
| 3.1.6. | Член Тульского морского собрания | 2 |
| 3.1.7. | Победитель в номинации «Лучший государственный инспектор по маломерным судам»  региональном этапе «Созвездие мужества» | 2 |
| 3.1.8. | Медаль МЧС России «За отличие в ликвидации последствий чрезвычайной ситуации» | 1 |
| 3.1.9. | Памятная медаль МЧС России «Маршал Василий Чуйков» - 2 | 2 |
| 3.1.10. | Памятная медаль МЧС России «85 лет Гражданской обороне» - 2 | 2 |
| 3.1.11. | Нагрудный знак МЧС России «За заслуги» | 2 |

3.2. Повышение квалификации.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Курсы, семинары, тема | Ф.И.О. |
| 1 | Повышение квалификации. Свидетельство № 5495 от 08 апреля 2011 г. Федеральное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московская государственная академия водного транспорта», повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе: «Обеспечение безопасности судоходства». | Никитин А.В. |
| 2 | Повышение квалификации. Удостоверение на право управления маломерным судном АВ № 179667 выдано 21 апреля 2011 года ГИМС Тульской области | Никитин А.В. |
| 3 | Повышение квалификации. Федеральное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московская государственная академия водного транспорта», повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе: «Повышение квалификации капитанов судов внутреннего плавания». | Андреев А. С. |
| 4 | Повышение квалификации. Удостоверение на право управления маломерным судном от 20 июня 2009 года ГИМС МЧС России по Тульской области. | Андреев 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/#_ftn2) | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)[[3]](http://dosaaf-tver.ru/#_ftn3) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| **Прокопьев**  **Николай**  **Александрович** | Отработка практических навыков управления маломерным моторным судном на тренажере "TRANSAS",  подготовка спасателей ВОСВОД | Диплом о высшем образовании № 4618  (Б-I № 553938)   от 24 июня 1976 г. Севастопольское высшее военно-морское инженерное училище по специальности специальные энергетические установки, квалификация военного инженера-механика  . | Удостоверение на право управления маломерным судном АВ  № 0793282  выдано 22 мая 2014 года ГИМС Тульской области  2017 г. - Автономная некоммерческая организация дополнительного образования Центр подготовки судоводителей «Галс», прошёл переподготовку по работе с аппаратурой навигационного тренажера маломерного судна NTPro - 4000, производства ЗАО «Транзас», а также по совершенствованию навыков в управлении маломерным судном в различных условиях навигационной и погодной обстановки | в штате (внешнее совместительство) |
| **Никитин Александр Владимирович** | Теория, устройство и техническое обслуживание маломерных судов (район плавания "ВВП, ВМВ и ТМ"). Обеспечение безопасности и правопорядка на водоёмах, техники безопасности.  Судовождение. Правила пользования маломерными судами, гидроциклом.  Отработка практических навыков управления маломерным моторным судном, гидроциклом. | Диплом о высшем образовании № 125  (ИВ № 051921)    1977 год – Ленинградское ордена Октябрьской Революции высшее инженерное морское училище им. С.О. Макарова, судовождение на морских путях. | Удостоверение о повышении квалификации  № 15329 от 24 ноября 2019 года. Академия гражданской защиты МЧС России  Свидетельство  № 5495 от 08 апреля 2019 г. Федеральное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московская государственная академия водного транспорта», повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе: «Обеспечение безопасности судоходства».;  Удостоверение на право управления маломерным судном АВ  № 179667 выдано 21 апреля 2011 года ГИМС Тульской области | в штате (внешнее совместительство) |
| **Андреев Александр**  **Сергеевич** | Преподаватель: Судовождение. Правила пользования маломерными судами, гидроциклом.  Отработка практических навыков управления маломерным моторным судном, гидроциклом. | Диплом о высшем образовании ВБА 0030480 Международный институт экономики и права от 29.04.2013, специальность - экономика.  Диплом о высшем образовании СБ № 4775971 от 15 июня 1993 год – Московская государственная академия водного транспорта, судовождение на внутренних водных путях. | Свидетельства о повышении квалификации - Государственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования  2019 год – Федеральное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московская государственная академия водного транспорта», повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе: «Повышение квалификации капитанов судов внутреннего плавания».  02.03.2019;  Удостоверение на право управления маломерным судном от 20 июня 2009 года ГИМС МЧС России по Тульской области. | в штате (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 комплекта учебно-методических пособий;

разработаны 4 программы для приема экзаменов в Учебном центре и ГИМС;

проведены 12 открытых уроков в ГИМС, МОУ СОШ г. Тулы и ДОЛ;

2 мастер-класса по бросанию конца Александрова, вязанию морских узлов в ДОЛ «Дружба» г. Тулы;

проведены соревнования среди детей по перетягиванию каната, бросанию конца Александрова в День открытия навигации на водохранилище г. Тулы

Составлен и систематизирован информационный материал. В центре подготовки ТОО ООО ВОСВОД имеется специальная методическая литература 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.

Одним из основных источников учебной информации является учебная и учебно-методическая литература, которой располагает центр подготовки ТОО ООО ВОСВОД.

Основная задача книжного фонда 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:

* Договор безвозмездного пользования имуществом от 06.07.2016 № 1, дополнительное соглашение к договору от 31.03.2018 № 1, действует с 31.03.2017 по 31.12.2024.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №   п/п | №  помещения | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь  (кв. м) | Назначение | Количество посадочных мест |
| 1 | Литер А, помещение № 19 | 300041, г. Тула, ул. Мосина, д.23 | 78,3 | Теоретическая подготовка судоводителей маломерных и парусных судов, спасателей, пловцов-спасателей(аквалангистов),  дайверов | 62 |

Наполняемость учебной группы не превышает 30 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 председателем Совета ВОСВОД - имеются

- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные председателем Совета ВОСВОД - имеются

- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, председателем Совета ВОСВОД - имеются

- расписание занятий - имеются

Схемы полигона для отработки практических навыков - имеются

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

1. Проектор BenQMX:

Марка, модель: BenQ MX507 производитель: Китай

Наличие утвержденных технических условий: имеются

1. Ноутбук PresarioCQ56:

Марка, модель: CompaqPresarioCQ56 производитель: КНР

Наличие утвержденных технических условий: имеются

1. Экран 2х2 м:

Марка, модель:ScreenMediaAppolo-T производитель: ScreenMedia, Китай

Наличие утвержденных технических условий: имеются

1. Интерактивная доска 2,5х1,5 м:

Марка, модель: BoardSys 2500х1500 мм.  производитель: BoardSys, Россия

Наличие утвержденных технических условий: имеются

1. 4-е комплекта обучающе-тестирующих терминалов «W-GREATINTEL-BOT-STATION»:

Марка, модель: RARE COMPUTER COLLECTORS ITEM LIKE ALL IN ONE - USED INTEL DOT.STATION 2300, INTEL Dot Station производитель: Китай

Наличие утвержденных технических условий: имеются

1. Робот-тренажер Т12к "Максим III-01" (для обучения навыков оказания первой медицинской помощи) тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действий, с учебным и 4-мя тестовыми режимами, с цифровым отображением объёма и скорости вдыхаемого воздуха, с анимационной обучающей интерактивной компьютерной программой – манекен):

Марка, модель: Т12К Максим III-01  производитель: ОАО «Медиус» г. Санкт-Петербург

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

1. Тренажер для спасения утопающего «Степа»:

Марка, модель: Т17 «Степа»     производитель: г. Санкт-Петербург

Наличие утвержденных технических условий: имеются

1. Тренажер «TRANSAS» (для подготовки спасателей ВОСВОД, судоводителей маломерных судов):

Марка, модель: «TRANSAS» NTPro 5000    производитель: г. Санкт-Петербург

Наличие утвержденных технических условий : имеются

1. Катер , 2002 года выпуска, регистрационный номер Р 19-67 ТУ:

Марка, модель: «SEARAY 182BR»     производитель: США

Наличие утвержденных технических условий : имеются

1. Моторная лодка «Крым», 1978 года выпуска, регистрационный номер Р 12-93 ТУ:

Марка, модель: «Крым» производитель: г. Москва

Наличие утвержденных технических условий: имеются

1. Морское прогулочное судно, 2005 года выпуска, регистрационный номер Р 81-25 ТУ:

Марка, модель: «МАСТЕР КРАФТ-ПРОСТАР -205» производитель: США

Наличие утвержденных технических условий: имеются

1. Гидроцикл «Bombardier», 2008 года выпуска, регистрационный номер Р 83-03 ТУ

Модель, марка: «BombardierGTI 4tecPRO»   производитель: Канада

Наличие утвержденных технических условий: имеются

1. Катер патрульный ВОСВОД- Лодка моторная QUINTREX Coast Runner 475 BR 2019 New», 2019 года выпуска, регистрационный номер ТА 0300 RUS71 » производитель: г. Воронеж

**Вывод о результатах самообследования:**

Состояние учебно-материальной базы, кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, организация образовательного процесса в учебном центре ТОО ООО ВОСВОД соответствует требованиям, предъявляемым к учебным организациям, осуществляющим образовательную деятельность.

