

МЧС РОССИИ

**Федеральное государственное казенное учреждение
"Арктический спасательный учебно-научный центр
"Вытегра"**

**ОТЧЕТ
о результатах самообследования
ФГКУ "Арктический спасательный учебно-научный центр "Вытегра"
за 2019 год**

Рассмотрен на заседании педсовета (протокол № 2 от 08.04.2020)

д. Устье, 2020

Результаты самообследования
ФГКУ "Арктический спасательный учебно-научный центр "Вытегра"
(ФГКУ "АСУНЦ "Вытегра") за 2019 год

1. Аналитическая часть

Самообследование ФГКУ "АСУНЦ "Вытегра" проводится в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организации», приложением № 6 «Показатели деятельности организации дополнительного профессионального образования, подлежащей самообследованию» к приказу Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 года № 1324 и на основании приказа учреждения от 09.01.2020 года № 2 «Об организации образовательной деятельности в ФГКУ "АСУНЦ «Вытегра» в 2020 году». Самообследование ФГКУ «АСУНЦ «Вытегра» проводится с целью обеспечения доступности и открытости информации о результатах образовательной деятельности учреждения и перспективах его развития.

Общие сведения об образовательной организации

Полное официальное наименование учреждения в соответствии с Уставом	Федеральное государственное казенное учреждение «Арктический спасательный учебно-научный центр «Вытегра»
Официальное сокращенное наименование	ФГКУ "АСУНЦ "Вытегра"
Юридический адрес	162953, Вологодская область, Вытегорский район, сельское поселение Андомское, д. Устье
Контактная информация	Телефоны: - приемная: региональный- 8(8172)571-284, внутриведомственный - 39901-284; - оперативный дежурный: региональный - 8(8172)571-282, внутриведомственный - 39901-282. E-mail: avtg@arcsar.ru Официальный сайт: http://arcsar.mchs.ru/
Учредитель	Учредителем ФГКУ "АСУНЦ "Вытегра" является Российская Федерация. Функции и полномочия учредителя ФГКУ "АСУНЦ "Вытегра" осуществляет Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) через Главное управление МЧС России по

	Вологодской области. Полномочия собственника имущества осуществляют МЧС России и Федеральное агентство по управлению государственным имуществом
Устав	Устав ФГКУ «АСУНЦ «Вытегра» утвержден приказом МЧС России от 22.08.2014 года № 449. В Устав внесены изменения в соответствии с Приказами МЧС России от 22.01.2015 № 26, от 01.07.2016 № 355, от 03.12.2018 № 56
Лицензия на право ведения образовательной деятельности	Серия 35ЛО1 №0001049, регистрационный № 8473, выдана Департаментом образования Вологодской области 24.12.2014 года, срок действия лицензии – бессрочно
Образовательные программы	Программы профессионального обучения – программы профессиональной подготовки и повышения квалификации по профессиям рабочих, должностям служащих Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации
Органы самоуправления	Педагогический совет
Режим работы учреждения	Начало рабочего дня – 8.30 Окончание – 17.00 Перерыв на обед – 12.00-13.00
Режим образовательного процесса	Начало учебных занятий – 9.00 Окончание учебных занятий - 16.30 Продолжительность академического часа – 45 минут Продолжительность аудиторных занятий - 90 минут в форме спаренных академических часов с перерывом между ними 5 минут Перерыв между аудиторными занятиями - 10 минут Продолжительность ежедневных занятий для слушателей составляет 8 академических часов Перерыв на обед для слушателей - 12.20 -13.10

Федеральное государственное казенное учреждение «Арктический спасательный учебно-научный центр «Вытегра» создано на основании приказа МЧС России от 01.07.2014г. № 334 «О создании федерального государственного казенного учреждения «Арктический спасательный учебно-научный центр «Вытегра».

Основным видом деятельности учреждения является обеспечение готовности и оперативное реагирование на чрезвычайные ситуации различного уровня, в том числе в Арктической зоне.

Наряду с основной деятельностью по реагированию на чрезвычайные ситуации и происшествия ФГКУ «АСУНЦ «Вытегра» осуществляет на основании лицензии образовательную деятельность в качестве дополнительного вида и в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 № 273-ФЗ относится к организациям, осуществляющим обучение.

В составе учреждения с этой целью создано специализированное структурное образовательное подразделение - Центр обучения и научных исследований.

В своей деятельности ФГКУ «АСУНЦ «Вытегра» руководствуется Конституцией Российской Федерации, Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ, нормативными актами Министерства просвещения Российской Федерации, МЧС России и Уставом учреждения.

Образовательная деятельность ФГКУ «АСУНЦ «Вытегра» регламентируется следующими локальными актами:

1. Положение «О специализированном структурном образовательном подразделении ФГКУ «АСУНЦ «Вытегра» «Центр обучения и научных исследований».
2. Положение «О педагогическом совете ФГКУ «АСУНЦ «Вытегра».
3. Положение «О порядке приема, перевода, отчисления и восстановления слушателей, о порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между учреждением и слушателями».
4. Положение «О порядке и формах проведения текущего контроля знаний, промежуточной и итоговой аттестации слушателей».
5. Положение «Об обучении по индивидуальному учебному плану и организации ускоренного обучения».
6. Положение «Об индивидуальном учете результатов освоения слушателями образовательных программ и хранения в архивах информации об этих результатах на бумажных и (или) электронных носителях».
7. Положение «О внутренней системе оценки качества образования».
8. Положение «Об организации научно-методической работы».
9. Положение «О правилах внутреннего распорядка для слушателей учреждения».
10. Положение «О языках обучения».
11. Положение «О ведении журнала учета занятий, успеваемости, посещаемости обучающихся ФГКУ «АСУНЦ «Вытегра».
12. Положение «О практике слушателей, осваивающих основные программы профессионального обучения».
13. Положение «О порядке оформления, учета и выдачи документов об обучении в ФГКУ «АСУНЦ «Вытегра».
14. Положение «О библиотеке ФГКУ «АСУНЦ «Вытегра».
15. Положение «О водолазной квалификационной комиссии ФГКУ «АСУНЦ «Вытегра».

16. Положение «О предоставлении платных образовательных услуг и расходовании полученных средств ФГКУ «АСУНЦ «Вытегра».

17. Положение «Об аттестационной комиссии ФГКУ «АСУНЦ «Вытегра» по проведению аттестации педагогических работников в целях подтверждения соответствия занимаемой должности».

Структура и органы управления образовательным процессом

В состав специализированного структурного образовательного подразделения учреждения - Центра обучения и научных исследований (далее - ЦОНИ) входят структурные подразделения: отделение учебной работы и делопроизводства, отделение подготовки спасателей, отделение подготовки судоводителей маломерных судов и водолазов, отделение технических средств обучения и тренажерных комплексов, отдел научных исследований, обеспечения образовательного процесса, отдел обеспечения учебного процесса, столовая.

В соответствии со штатным перечнем учреждения для организации образовательной деятельности предусмотрены должности руководящих работников, педагогических работников, инженерно-технического, учебно-вспомогательного, административно-хозяйственного персонала.

Управление образовательным процессом учреждения происходит на принципах единоначалия и коллегиальности в соответствии с Уставом учреждения и штатным перечнем:

№	Должность	ФИО	Уровень образования
1.	Начальник	Демин В.А.	высшее
2.	Заместитель начальника учреждения по научной и учебной работе (начальник центра обучения и научных исследований)	Суходолина О.А.	высшее
3.	Заведующий отделением учебной работы и делопроизводства	Фоминская Н.М.	высшее
4.	Заведующий отделением подготовки спасателей	Клочкова С.Л.	высшее
5.	Заведующий отделением подготовки судоводителей маломерных судов и водолазов	Исаенко Е.С.	высшее
6.	Заведующий отделением технических средств обучения и тренажерных комплексов	Столбов А.Н.	среднее профессиональное

Общее управление учреждением, в том числе образовательной деятельностью, осуществляет начальник ФГКУ "АСУНЦ "Вытегра" Демин В.А. в соответствии с действующим Уставом и законодательством РФ.

Заместитель начальника учреждения по научной и учебной работе и заведующие структурными подразделениями Центра обучения и научных исследований выполняют информационную, оценочно-аналитическую, плано-прогностическую, организационно-исполнительскую, мотивационную, контрольно-регулирующую функции.

Коллегиальным органом управления образовательным процессом является педагогический совет, деятельность которого определяется «Положением о педагогическом совете ФГКУ "АСУНЦ "Вытегра". В состав педагогического совета входят начальник учреждения, его заместитель, преподаватели, инструкторы и все работники отделений ЦОНИ, участвующие в организации образовательного процесса.

Главная цель педагогического совета - объединить усилия коллектива учреждения на повышение уровня учебно-воспитательной работы, использование в практике достижений педагогической науки и передового опыта. На заседаниях педсовета обсуждаются учебные программы и планы работы, формы, методы учебного процесса и способы их реализации, организация работы по повышению квалификации педагогических работников, развитию их творческих инициатив, распространению передового опыта.

Заседания педсовета проводятся в течение года по отдельному плану, который рассматривается на установочном заседании и утверждается начальником учреждения. Педагогический совет собирается не реже одного раза в полугодие. При необходимости и для обсуждения и принятия решения по внезапно возникающим вопросам организуется внеплановое заседание.

В течение 2019 года подготовлено и проведено 3 педагогических совета: установочный; тематический в форме конференции: «От высокой науки-к изучению предмета, от изучения предмета-к практике, от практики-к профессии» и промежуточный педсовет по рассмотрению отчета самообследования организации и результатов подготовки к проверке. Проведенные педсоветы способствовали успешной организации учебной деятельности в учреждении. На заседаниях педсовета рассматривались организационно-педагогические вопросы: анализ работы учреждения за прошедший учебный год; результаты самообследования учреждения, выполнение приказов, нормативных документов МЧС России; рассмотрение и утверждение новых образовательных программ; вопросы организации и качества образовательного процесса; отчеты работников структурных подразделений об участии в научно-практических конференциях и экспедициях; анализ контрольных посещений учебных занятий.

Деятельность учреждения по реализации образовательных услуг Основные цели и задачи образовательного процесса

Учреждение в соответствии с Лицензией предоставляет образовательные услуги по следующим видам образования:

- профессиональное обучение по основным программам профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих и служащих (далее – ППО);

- дополнительное образование (дополнительное профессиональное образование) по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации (далее - ДПП).

В соответствии с Приказом учреждения от 09.01.2018г. № 2 "Об организации образовательного процесса в ФГКУ "АСУНЦ "Вытегра" в 2019 году" основными задачами образовательной деятельности Учреждения в 2019 году были следующие:

- подготовка спасателей поисково-спасательных формирований, организаций и учреждений МЧС России в соответствии с Планом-графиком подготовки спасателей поисково-спасательных формирований, организаций и учреждений МЧС России в центрах подготовки спасателей МЧС России в 2019 году, обучение курсантов Санкт-Петербургского университета ГПС МЧС России в соответствии с утвержденным графиком;

- разработка, корректировка и утверждение программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ в соответствии с требованиями к их разработке, с учетом международных стандартов поиска и спасания и новых направлений деятельности;

- укомплектование новейшими техническими средствами учебно-материальной базы и реализация новых основных образовательных программ

- "Оператор наземных средств управления БЛА", "Организация связи поисково-спасательной группы при ликвидации ЧС в Арктическом регионе";

- изучение и применение инновационных форм, методов и технологий обучения, направленных на практическое освоение современных способов ведения аварийно-спасательных работ;

- разработка учебно - методических пособий "Организация и проведение тренировочных и производственных спусков с вертолета при проведении ПСР в Арктическом регионе" и "Организация водолазных работ на льду с недостаточной несущей способностью";

- реализация обучения на возмездной основе в соответствии с учебно-материальными возможностями и потребностями ведомств, организаций и частных лиц в количестве не менее 10% от планового количества обучающихся;

- сотрудничество с высшими учебными заведениями (Вологодский государственный университет, Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России) в учебной, научно-технической и социо-культурной деятельности;

- участие и проведение научно-практических конференций;

- участие преподавательско-инструкторского состава в арктической экспедиционной деятельности и опытной эксплуатации арктических технических средств.

Реализуемые образовательные услуги

Целью образовательного процесса в учреждении является приобретение лицами различного возраста профессиональной компетенции, в том числе для работы с конкретным оборудованием, технологиями или иными профессиональными средствами, получение указанными лицами квалификационных разрядов, классов, категорий по профессии рабочего или должности служащего без изменения уровня образования, а также удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей, профессиональное развитие человека, обеспечение его квалификации меняющимся условиям профессиональной среды, в том числе в области ведения спасательных и аварийно - спасательных операций, профилактики и тушения пожаров, надзора на водных объектах, обеспечения мероприятий по заблаговременной подготовке государства к ведению гражданской обороны. Образовательные программы, по которым предоставляются образовательные услуги, самостоятельно разрабатываются и утверждаются учреждением. Всего в учреждении разработано более 40 программ профессионального обучения (программ профессиональной подготовки и повышения квалификации) и дополнительных программ повышения квалификации, направленных на подготовку спасателей, водолазов, промышленных альпинистов, газоспасателей, стропальщиков, водителей внедорожных мототранспортных средств и вездеходов, транспортных средств, оборудованных спецсигналами, судоводителей маломерных судов и судов особой конструкции, руководителей спусков с воздушного судна способом беспарашютного десантирования и др. В соответствии с Уставом учреждение аккредитовано на предоставление услуг в области охраны труда – обучение работодателей и работников вопросам охраны труда. С этой целью в учреждении разработаны и реализуются дополнительные профессиональные программы повышения квалификации «Обучение по охране труда работников организаций», «Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)», «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1, 2, 3 группы».

Перечень образовательных программ, разработанных ФГКУ «Арктический спасательный учебно-научный центр «Вытегра»

№	Наименование программы	Кол-во часов/ дней обучения
Программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих		
1	Водолаз 4 разряда	392/50
2	Водолаз 5 разряда	392/50
3	Пожарный	480/43
4	Дежурный оперативный	156/21
5	Стропальщик	160/21

6	Проводник (вожатый) служебных собак (поисково-спасательной службы) 3 разряда	160/21
7	Промышленный альпинист	120/16
8	Водитель мототранспортных средств (внедорожного мототранспортного средства категории «АI»)	72/10
9	Водитель вездехода	160/21
10	Оператор наземных средств управления беспилотного летательного аппарата	96/13
11	Газоспасатель 3 разряда	500/64
12	Рулевой (маломерных судов: маломерное моторное судно, гидроцикл, судно особой конструкции типа амфибия и аэробот)	120/16
13	Рулевой (маломерного судна особой конструкции типа амфибия и аэробот)	106/15
Программы повышения квалификации по профессиям рабочих, должностям служащих		
14	Водолаз 5 разряда	192/25
15	Водолаз 6 разряда	192/25
16	Газоспасатель	160/21
17	Проводник (вожатый) служебных собак (поисково-спасательной службы) 4 разряда	80/11
18	Рулевой (маломерного судна особой конструкции типа амфибия и аэробот)	72/10
19	Водитель транспортного средства категории "В" для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов	36/5
20	Водитель транспортного средства категории "С" для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов	36/5
Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации		
21	Основы ведения поисково-спасательных работ (для граждан, получающих статус спасателя)	296/38
22	Спасатель 3 класса	275/36
23	Спасатель 2 класса	202/27
24	Спасатель 1 класса	246/32
25	Особенности ведения поисково-спасательных работ в условиях Арктического региона	206/27
26	Управление поисково-спасательным подразделением	80/11
27	Аварийно-спасательные работы при ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов	74/11
28	Организация и проведение газоспасательных работ	160/21
29	Аварийно-спасательные работы при ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий	72/10
30	Выпускающий из вертолета с использованием спусковых	72/10

	устройств	
31	Технология выполнения учебно-тренировочных спусков с вертолета способом беспарашютного десантирования	56/8
32	Особенности ведения поисково-спасательных работ конно-кинологическими подразделениями	160/21
33	Особенности ведения поисково-спасательных работ конными подразделениями	160/21
34	Управление пожарным автомобилем	74/11
35	Аварийно-спасательные работы, связанные с тушением пожаров	170/23
36	Особенности управления телеуправляемым необитаемым подводным аппаратом	80/11
37	Управление парусно-моторным судном	106/15
38	Оказание первой помощи	16/3
39	Английский язык для спасателей	40/6
40	Охрана труда для руководителей и работников организаций	40/6
41	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1 группы	28/4
42	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 2 группы	16/3
43	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы	40/5
44	Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)	16/3

Все разработанные в учреждении образовательные программы в 2018 году прошли профессионально-общественную аккредитацию в Системе добровольной сертификации «Арктика» №.РОСС.RU.И1731.04АРК0, организованную НИЦ «Полярная инициатива», и получили сертификаты, которые подтверждают их соответствие основным положениям «Стратегии развития Арктической зоны Российской Федерации и обеспечения национальной безопасности на период до 2020 года», нормативно-правовым актам и национальным стандартам.

В 2019 году слушатели учреждения прошли обучение по 24 образовательным программам:

№	Название программы	Кол-во слуш-й
Основные программы профессиональной подготовки и повышения квалификации		
1	Водитель транспортного средства категории «В» для управления ТС, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов	19
2	Рулевой (маломерного судна особой конструкции типа амфибия и аэробот)	22
3	Рулевой (маломерных судов: маломерное моторное судно, гидроцикл, судов особой конструкции типа амфибия и аэробот)	10

4	Водитель вездехода	28
5	Промышленный альпинист	21
6	Водолаз 5 разряда	7
7	Водолаз 6 разряда	7
8	Водитель мототранспортных средств (внедорожного мототранспортного средства категории А I)	24
9	Оператор наземных средств управления беспилотным летательным аппаратом	17
10	Стропальщик	7
Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации		
1	Основы ведения поисково-спасательных работ	77
2	Спасатель 3 класса	18
3	Спасатель 2 класса	12
4	Особенности ведения поисково-спасательных работ в условиях Арктического региона	8
5	Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)	14
6	Подготовка спасателей на право работы в средствах индивидуальной защиты органов дыхания	11
7	Организация и проведение газоспасательных работ	27
8	Аварийно-спасательные работы при ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов	6
9	Управление поисково-спасательным подразделением	8
10	Выпускающий из вертолета с использованием спусковых устройств	7
11	Обучение по охране труда работников организаций	18
12	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы	18
13	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1 группы	2
14	Основы оказания первой помощи	14

Всего в 2019 году в учреждении обучено 402 слушателя: спасателей поисково-спасательных формирований МЧС России и нештатных аварийно-спасательных формирований, курсантов Санкт-Петербургского университета ГПС МЧС России, частных лиц, в том числе на возмездной основе обучен 21 слушатель из подразделений, не входящих в систему МЧС России.

В 2019 году реализовано обучение по новым программам:

- «Оператор наземных средств управления беспилотным летательным аппаратом» (2 группы, обучено 18 чел.);
- «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников III группы» (2 группы, 18 чел.)

Согласно плана-графика подготовки спасателей в 2019 году были успешно реализованы многоцелевые подготовки, включающие в себя обучение по 2, 3 и 4 учебным программам:

- «Водитель мототранспортных средств (внедорожного мототранспортного средства категории АI)» - «Водитель вездехода»;
 - «Рулевой (маломерного судна особой конструкции)» - «Водитель мототранспортных средств (внедорожного мототранспортного средства категории АI)» - «Программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории «В» для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов»;
 - «Рулевой (маломерного судна)» - «Аварийно-спасательные работы при ЛАРН»;
 - «Управление ПСП» - «Обучение по охране труда работников организаций»
 - «Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях» - «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников III группы»;
 - «Промышленный альпинист» - «Организация и проведение газоспасательных работ»;
 - «Рулевой (маломерного судна особой конструкции)» - «Водитель вездехода»
 - «Программа повышения квалификации водителей транспортных средств категории «В» для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов».
- По завершению обучения по программам профессиональной подготовки «Рулевой», «Водитель мототранспортных средств (внедорожного мототранспортного средства категории АI)», «Водитель вездехода» слушатели, успешно сдавшие экзамены, получают соответственно удостоверения на право управления маломерным моторным судном, в том числе судном особой конструкции в ГИМС (26 чел.) и удостоверения машиниста-тракториста в Ростехнадзоре (53 чел.)

Организация учебного процесса

Образовательный процесс в учреждении организуется круглогодично. Минимальный срок обучения по программам в 2019 году составлял 16 учебных часов, максимальный - 275 учебных часов.

Обучение ведется на русском языке.

На обучение зачисляются лица, состояние здоровья которых соответствует медицинским требованиям для соответствующих специальностей.

Занятия в каждой отдельно взятой учебной группе проводятся в соответствии с расписанием, которое утверждается начальником учреждения.

Образовательные программы осваиваются в очной форме.

Занятия проводятся ежедневно, кроме воскресенья, парами с 9.00 до 16.30; обеденный перерыв - с 12.20 до 13.10; продолжительность одного занятия - 90 минут с кратковременным перерывом между сдвоенными часами 5 минут и перерывами между занятиями - 10 минут.

Максимальное количество слушателей в одной группе определяется требованиями программы (от 12 до 20 человек).

Обучение слушателей в учреждении осуществляется:

- за счет средств федерального бюджета для работников федеральных аварийно-спасательных служб и формирований, направляемых на обучение в соответствии с Приказами МЧС России;

- на возмездной основе на основании договоров с юридическими и физическими лицами, не входящими в систему МЧС России.

По окончании обучения каждый слушатель сдает итоговый экзамен, по результатам которого ему выдается документ об обучении установленного образца.

Кадровое обеспечение

Преподавательский состав учреждения составляют в основном совместители (внутренние и внешние) из образовательных и медицинских учреждений, крупных организаций и предприятий Северо-Западного федерального округа: СПб УГПС МЧС России, ЦЭПП МЧС России, СЗРПСО МЧС России, БУЗ ВО «Вытегорская ЦРБ», БУЗ ВО «Вологодская станция скорой медицинской помощи», ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, ФГКУ «АСУНЦ «Вытегра».

Педагогические работники имеют соответствующее образование (среднее профессиональное или высшее образование, дополнительное профессиональное образование в области профессионального образования и (или) профессионального обучения), отвечают квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках, и (или) профессиональным стандартам, а также практический опыт работы по направлению педагогической деятельности.

В отделении подготовки спасателей работает 18 преподавателей-совместителей, из них: с высшим образованием – 15, со средним профессиональным – 3, из них – 2 обучаются в вузах, кандидат технических наук - 1; 5 инструкторов по подготовке спасателей, из них: с высшим образованием – 4, средним – профессиональным - 1.

В отделении подготовки судоводителей маломерных судов и водолазов работает 27 преподавателей - совместителей, из них с высшим образованием – 22, средним профессиональным – 5 (из них 3 чел. получают высшее образование), доктор психологических наук – 1; доктор педагогических наук – 1; кандидат психологических наук – 1; кандидат медицинских наук – 1.

В организации разработан и реализуется план повышения квалификации педагогических работников. Формы повышения квалификации руководящих и педагогических работников: очная, дистанционная, очно-дистанционная. В 2019 году по разным направлениям образовательной деятельности прошли обучение 25 работников ЦОНИ.

Работники Центра обучения и научных исследований принимали участие в мероприятиях научного и методического плана - научных конференция, семинарах, сборах, форумах- с целью повышения квалификации и представления опыта по подготовке слушателей:

- «Подготовка кадров в системе предупреждения и ликвидации ЧС» с докладом «Подготовка персонала для эксплуатации беспилотных

летательных аппаратов: возможности и перспективы» (Суходолина О.А., Семичева Н.Л.);

- в учебно-методическом сборе водолазных специалистов и водолазных врачей МЧС России и Центральной водолазной квалификационной комиссии МЧС России в г. Грозный (Лапин А.В.);

- в VIII Международном форуме «Арктика: настоящее и будущее» (Демин В.А., Баруздин А.А., Суходолина О.А., Исаенко Е.С.).

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса ФГКУ "АСУНЦ "Вытегра" на правах оперативного управления имеет в наличии здания, строения, сооружения, помещения и территории, необходимые для осуществления образовательной деятельности по разработанным и утвержденным образовательным программам:

- здание учебного центра с административным блоком и учебными классами;
- спорткомплекс;
- универсальная спортивная площадка;
- общежитие на 86 мест с учебными классами;
- общежитие на 40 мест со столовой.

Для обеспечения образовательного процесса оборудовано 11 учебных классов (для проведения круглых столов и семинаров, техники и аварийно-спасательного оборудования, подготовки инспекторов ГИМС и судоводителей, противопожарной подготовки, медицинской и психологической подготовки, подготовки спасателей Арктики, водной подготовки, конно-кинологической подготовки, компьютерный класс, центр управления учебным процессом, ситуационный класс), установлены и функционируют тренажерные комплексы и технические полигоны:

- учебно-водолазный комплекс;
- учебный быстровозводимый тренажерный комплекс для спасателей и пожарных «СПРУТ»;
- учебный тренажерный комплекс для отработки технологий по деблокированию и извлечению пострадавших в результате ДТП (Волга);
- учебный тренажерный комплекс «Газодымотеплокамера»;
- учебный тренажерный комплекс для судоводителей и инспекторов;
- тренажеры для проведения сердечно-легочной реанимации «Алекс» и «Максим-3-01»;
- тренажерный зал;
- учебный тренажерный комплекс «Скалодром»;
- спортивный зал;
- учебно-тренировочный комплекс по моделированию чрезвычайных ситуаций, состоящий из ряда тренажеров:
 - ✓ «Вертолет» - для отработки действий спасателей по десантированию беспарашютным способом на неподготовленную поверхность;

- ✓ «Скалодром» - для отработки практических навыков промышленного альпинизма спасателями;
- ✓ «Лифт» - для отработки действий спасателей при выполнении аварийно-спасательных работ в зонах повышенной опасности с использованием средств индивидуальной защиты органов дыхания, специальной защитной одежды и специального оборудования, в условиях задымления, зоне теплового воздействия;
- ✓ «Корабль» - для отработки действий спасателей в условиях техногенных катастроф и аварий внутри палубной надстройки корабля, при эвакуации пострадавших и их погрузке в вертолет посредством вертолетной лебедки, при спасении людей из воды с борта корабля;
- ✓ «Цистерна-трубопровод» - для отработки действий спасателей по ликвидации ЧС в случае распространения АХОВ, разлива нефтепродуктов как на поверхности, так и под водой;
- ✓ «Машина-перевертыш» - для спасения людей из транспортного средства, попавшего в воду, в условиях штормового волнения водной поверхности;
- ✓ учебно-запаховый полигон;
 - учебная площадка для тренировки поисковых собак;
 - левада для тренировки и выгула лошадей;
 - вертолетная площадка;
 - открытая спортивная площадка.
 - ПТС «Прометей» и УТК «Уголек», предназначенные для проведения практических занятий и тренировок по отработке навыков по тушению пожаров.

Для отработки практических навыков имеется гидроинструмент (фирмы «Спрут» и «Холматро»), пневмоинструмент, бензоинструмент, электроинструмент; альпинистское снаряжение и оборудование; оснащение для отработки практических навыков по оказанию первой помощи; дыхательные аппараты на сжатом воздухе ПТС «ПРОФИ-М»; специальные защитные костюмы (КИХ-4М и ТАСК-М); оборудован пост ГДЗС; имеются учебные транспортные средства: АСМ на базе «Газель», пожарный автомобиль АЦ 3,2-40 на шасси «КАМАЗ» вездеходы «Трекол», «Лось», «Бобр», снегоход «Тайга Патруль», квадроцикл РМ-500, скоростное амфибийное судно на воздушной подушке «АРГО», Аэролодка «Пиранья-6», моторное судно «Стрингер 550 Р», моторное судно «Фаворит», гидроцикл «Ямаха VX 1100», гафельная шхуна «Онежская жемчужина».

Учебно-материальная база образовательного процесса систематически пополняется и обновляется. В 2019 году приобретены переносной штатив-тренога «Скала» с лебедкой для извлечения пострадавших из колодцев и других труднодоступных мест, учебный тренажер-манекен «Спасатель» имитирующий размер и рост взрослого человека, страховочные устройства ASAPLOCK и амортизаторы рывка к ним, альпинистские каски, аккумуляторы для пожарной мотопомпы и гидростанции ЛАРН, водолазное

оборудование (консоли двухприборные и расходные материалы, в т.ч. индикаторные трубки, ремешки для ласт, смазка силиконовая, лента самоклеящаяся).

Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение

Образовательный процесс в учреждении обеспечен необходимыми библиотечно-информационными и учебно-методическими материалами. Книжный фонд учебной литературы составляет 2854 экземпляра, плакатов - 88 штук, учебных фильмов на лазерных носителях- 40 штук, книг в электронном виде – 50 штук.

В рамках методической работы в 2019 году разработаны новые дополнительные профессиональные программы повышения квалификации «Аварийно-спасательные работы, связанные с тушением пожаров» в объеме 170 часов, «Организация деятельности государственных инспекторов Государственной инспекции по маломерным судам», «Диспетчер службы пожарной связи».

Внутренняя оценка качества образовательной деятельности

Внутренняя система оценки качества образования (далее - ВСОКО) осуществляется в соответствии с Положением «О внутренней системе оценки качества образования» и представляет собой совокупность норм и правил, диагностических и оценочных процедур, обеспечивающих на единой основе оценку качества образовательной деятельности и подготовки слушателей.

Объектами ВСОКО являются структурные элементы образовательной системы учреждения: обучающиеся (образовательные достижения, качество подготовки слушателей, качество реализуемых основных образовательных программ, качество условий их реализации), педагогические работники (уровень профессиональной компетентности, качество и результативность педагогической работы, продуктивность, профессионализм и квалификация педагогических работников), образовательный процесс (содержание и условия обучения, анализ промежуточного и итогового контроля за уровнем учебных достижений, анализ внутренней системы оценки качества образования, материальные, санитарно-гигиенические, нормативно-правовые, кадровые, финансовые, учебно-методические условия).

Внутренняя оценка качества образования осуществляется в формах:

- анализа реализации основных программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ по показателям и критериям, указанным в формах федерального статистического наблюдения №1-ПК «Сведения об обучении в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам» и № ПО "Сведения о деятельности организации, осуществляющей образовательную деятельность по основным программам профессионального обучения", по показателям деятельности организации, подлежащей самообследованию;
- анкетирования слушателей по результатам обучения по программам и степени удовлетворенности образовательным процессом;

- промежуточной аттестации (зачеты, контрольные работы, рефераты);
- итоговой аттестации (комплексный квалификационный экзамен, выполнение практической квалификационной работы, итоговое тестирование, опрос);
- текущего педагогического контроля;
- анализа открытых занятий;
- проверки готовности структурных подразделений и учебных объектов к ведению и обеспечению образовательного процесса.

В систему контроля учебных занятий в 2019 году вошли программы, реализованные в 40 группах. Общее количество посещенных занятий составило - 49.

В рамках ВСОКО в каждой учебной группе проводится анкетирование слушателей по результатам обучения по образовательным программам и степени удовлетворенности образовательным процессом. С этой целью в 2019 году была разработана новая форма анкетирования, направленная на получение мнения о качестве образования, его эффективности и возможностях определения тенденций развития образовательного процесса. Итоги анкетирования следующие:

количество обученных групп- 40;

количество «охваченных» анкетированием слушателей- 402 человека;

уровень образования слушателей: среднее общее - 76, среднее профессиональное - 134, высшее – 192;

квалификацию «Спасатель» имеют 396 человек;

частные лица – 10 человек.

Организация образовательного процесса по реализованным программам по итогам опроса слушателей имеет следующие результаты (средний балл):

№	Вопросы и оцениваемые позиции	Балл
1	Содержание обучения полностью соответствует наименованию, теме, целям обучения	9,1
2	Полученные знания являются новыми, позволяют существенно расширить имеющиеся навыки	8,5
3	Программа обучения и полученные навыки являются полезными, применимыми и нужными для работы	9
4	Продолжительность обучения была точно рассчитана, ничего лишнего в курсе не было, все предметы в равной мере полезны	8,9
5	Обучение вели квалифицированные преподаватели, общий уровень их квалификации, опыта и мастерства достаточен	9,5
6	Материалы и вопросы излагались доступно, понятно	9,3
7	В процессе обучения всегда получали ответы на задаваемые вопросы	9,7
8	В процессе обучения активно использовались современные и наглядные средства обучения	9,4
9	Были предоставлены учебные материалы (раздаточные материалы), соответствующие программе занятий	9,8

10	В процессе обучения хорошо сочетались лекционный материал и активные формы аудиторной работы, активно использовались дискуссии, ситуационные игры	8,7
11	Обучение содержит максимум конкретных полезных сведений и мало общих рассуждений	8,8
12	Очное обучение себя оправдало, таких знаний я не мог бы получить дистанционно или на рабочем месте, в процессе саморазвития	9
13	Аудитории были вполне удобными для проведения занятий	9,3
14	Численность группы была оптимальной (если необходимо, укажите ваши пожелания по увеличению или уменьшению численности группы)	9,4
15	Условия размещения, питания были хорошими	9,2
16	Я рекомендовал бы обучение своим коллегам (да/нет)	96%

Трудности, с которыми столкнулись слушатели при прохождении обучения:

- проблемы с выходом в интернет;
- большой объем информации, недостаточно времени для ее усвоения.

Иные предложения, оценки, замечания:

- включить во внеучебную программу культурно-досуговые мероприятия;
- организовать доставку слушателей по маршруту г. Вытегра - учебный центр;
- увеличить количество часов на практические занятия;
- доводить информацию до слушателей о возможности прохождения оздоровительных процедур в Реабилитационном центре учреждения.

В своих анкетах слушатели особо отметили высококвалифицированных преподавателей учреждения (Лапин А.В., Дмитриева В.Ю., Целищев Н.Л.), и возможность личностного и профессионального роста в результате обмена опытом с коллегами в группе.

Результаты проверок

В 2019 году учреждение прошло плановую проверку в рамках федерального государственного надзора в сфере образования и лицензионного контроля. В ходе подготовки к проверке были проанализированы документы и материалы, характеризующие образовательную деятельность, скорректированы образовательные программы, по которым проводится обучение в количестве 45 штук, разработано и утверждено 12 новых локальных актов, регулирующих образовательные отношения в учреждении, обновлен полностью в соответствии с нормативными требованиями сайт образовательной организации, организована работа внесению информации о выданных документах об обучении в федеральную информационную систему «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении» и внесена соответствующая информация о документах, выданных с 01.01.2019, организована работа по повышению квалификации преподавательского состава и соответствия его квалификационным требованиям, подготовлены и откорректированы

учебные дела на каждую учебную группу за три последних года. По результатам проверки, проведенной управлением контроля и надзора в сфере образования Департамента образования Вологодской области, при осуществлении лицензионного контроля не выявлено нарушений по вопросам соблюдения лицензионных требований при осуществлении образовательной деятельности в учреждении. Выдано предписание № 168 П/19 (158 НК/ЛК/19) от 23.08.2019 об устранении до 20 февраля 2020 года выявленных нарушений требований законодательства об образовании, а именно требований пункта 5 постановления Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 года № 729 «О федеральной информационной системе «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении» (далее-ФИС ФРДО) - ФГКУ «АСУНЦ «Вытегра» не внесены в ФИС ФРДО сведения о документах об образовании, выданных с 13 февраля 2015 года по 31 декабря 2018 года. Данное нарушение устранено, о чем в указанные сроки в Департамент образования Вологодской области представлен отчет. 17.02.2020 данное предписание снято с контроля.

Показатели деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию

№	Показатели	Единица измерения	Результат	
			2019	2018
1.	Образовательная деятельность			
1.1.	Общая численность обученных слушателей	чел.	402	795
1.2.	Численность слушателей, направленных на обучение по государственному заданию (распоряжению МЧС России)	чел.	276	288
1.3.	Численность/удельный вес слушателей, обученных по основным программам профессионального обучения, в том числе:	чел/%	162/40	211/27
1.3.1.	по программам профессиональной подготовки	чел/%	119/30	126/16
1.3.2.	по программам повышения квалификации	чел/%	43/11	85/11
1.4.	Численность/удельный вес слушателей, обученных по дополнительным профессиональным программам, в том числе:	чел/%	240/60	584/73
1.4.1.	по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации	чел/%	240/60	584/73

1.4.2.	по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки	чел./%	0/0	0/0
1.5.	Численность/удельный вес слушателей, сдавших итоговый (квалификационный) экзамен на оценки «хорошо» и «отлично»	чел./%	377/94	657/83
1.6.	Количество реализованных образовательных программ за отчетный период, в том числе:	ед.	24	33
1.6.1.	программ профессионального обучения	ед.	10	12
1.6.2.	дополнительных профессиональных программ	ед.	14	21
1.7.	Количество разработанных образовательных программ за отчетный период, в том числе:	ед.	3	16
1.7.1.	программ профессионального обучения	ед.	0	9
1.7.2.	дополнительных профессиональных программ	ед.	3	7
1.8.	Общая численность педагогических работников	чел.	45	53
1.9.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование	чел./%	37/82	43/82
1.10.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование	чел./%	8/18	10/18
1.11.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих ученые степени или ученые звания, в общей численности педагогических работников	чел./%	5/11	3/5
1.12.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации по профилю педагогической деятельности	чел./%	45/100	30/57
1.13.	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности	чел./%	30/75	33/63

	педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет до 5 лет			
1.14.	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет свыше 30 лет	чел./%	0/0	0/0
1.15.	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	чел./%	3/7	9/17
1.16.	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	чел./%	6/13	4/8
1.17.	Средний возраст педагогических работников	лет	40	40
2.	Научно-исследовательская деятельность			
2.1	Количество выполненных научно-исследовательских работ	шт.	0	0
2.2	Количество выполненных опытно-конструкторских работ	шт.	0	0
2.3	Количество проведенных испытаний техники	раз	1	1
3.	Финансово-экономическая деятельность			
3.1.	Доходы от образовательной деятельности, осуществляемой на возмездной основе	руб.	228710,76	230802,49
4.	Инфраструктура			
4.1.	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в том числе:	кв.м.	1821,45	1821,45
4.1.1.	имеющихся на праве собственности	кв.м.	0	0
4.1.2.	закрепленных на праве оперативного управления	кв.м.	1821,45	1821,45
4.1.3.	предоставленных в безвозмездное пользование	кв.м.	0	0
4.2.	Количество компьютеров для слушателей	ед.	19	19
4.3.	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы	ед.	2854	2854
4.4.	Количество электронных учебных изданий	ед.	50	50

4.5.	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да/нет	да	да
4.6.	Численность слушателей, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным интернетом	чел./%	11	11

Выводы

Организация образовательной деятельности в ФГКУ «АСУНЦ «Вытегра» соответствует требованиям законодательства в сфере образования.

Результаты самообследования за 2019 год определяют основные направления образовательной деятельности учреждения в 2020 году:

- выполнение плана-графика подготовки спасателей в 2020 году, утвержденного МЧС России;
- организация мероприятий по обучению дополнительных слушателей, в том числе на возмездной основе;
- обеспечение подготовки квалифицированных специалистов, рабочих, обладающих глубокими теоретическими знаниями и профессиональными компетенциями;
- изучение и применение инновационных форм, методов и технологий обучения с использованием современных способов ведения АСР;
- совершенствование УМБ образовательного процесса с учетом использования новейших достижений науки;
- развитие и совершенствование УМК к программам;
- освоение новых программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования;
- повышение квалификации педагогических работников Центра: ведение мониторинга повышения квалификации педагогических работников; направление на курсы повышения квалификации педагогических работников
- разработка учебно-методических пособий к программам обучения.

Начальник ФГКУ "АСУНЦ "Вытегра"



В.А. Демин