#### МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Вя икум им. Н.В. Усенко»



# ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Вяземский лесхоз-техникум им. Н.В. Усенко»

за 2019 год (по состоянию на 01.04. 2020 года)

г. Вяземский

2020 г

# Содержание

		стр
1.	Общие сведения	3
1.1	Организационно-правовое обеспечение образовательной	4
	деятельности	
1.2	Система управления образовательным учреждением	6
2	Образовательная деятельность	8
2.1	Организация образовательного процесса	9
2.2	Структура подготовки специалистов	13
2.3	Приём студентов в техникум	146
2.4	Оценка качества освоения программ подготовки специалистов среднего звена и программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих	169
2.5.	Организация учебной и производственной практики	34
2.6.	Информационное обеспечение образовательного процесса	42
3.	Условия реализации образовательных программ	46
3.1.	Кадровое обеспечение	46
3.2.	Научно-исследовательская деятельность	47
3.3.	Учебно-методическая работа	52
3.4.	Воспитательная работа	55
3.5.	Материально-техническое обеспечение техникума	66
4.	Внутренняя система оценки качества Заключение	68 69
_		
Прило	ожение	71

#### 1.Общие сведения

Самообследование краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Вяземский лесхозтехникум им. Н.В. Усенко» проводилось согласно приказу Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» и приказу директора образовательного учреждения от «12» февраля 2020 №47-А.

Отчет о результатах самообследования рассмотрен и обсужден на заседании Педагогического совета техникума – протокол № 10 от «27» марта 2020года.

Самообследование представляет собой самооценку деятельности техникума и призвано способствовать развитию системы внутреннего контроля за содержанием образования, качеством подготовки специалистов и деятельностью учреждения в целом.

Отчет о результатах самообследования за 2019 год размещен на сайте по адресу: vlt-dv.ru

# 1.1 Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Вяземский лесхоз-техникум им. Н.В. Усенко» (далее — техникум) является некоммерческой организацией, созданной Учредителем для выполнения работ, оказания услуг в целях осуществления предусмотренных законодательством Российской Федерации полномочий в сфере образования.

Техникум был создан в 1950 году по распоряжению Министерства лесного хозяйства РСФСР. В 1970г в техникуме было открыто механическое отделение. В 1973г по распоряжению Совета Министров РСФСР, произошло слияние Вяземского лесного техникума и Вяземского лесхоза. Образовался Вяземский лесхоз-техникум. В 1998году лесхозу – техникуму было присвоено имя Николая Васильевича Усенко.

.

Полное	Краевое государственное бюджетное профессиональное
наименование	образовательное учреждение «Вяземский лесхоз-техникум
организации:	им. Н.В. Усенко»
Сокращенное	
наименование	КГБ ПОУ ВЛХТ
организации:	
Учредитель	Хабаровский край, органом исполнительной власти
организации:	Хабаровского края, осуществляющим функции и полномочия
	Учредителя, является Министерство образования и науки
	Хабаровского края
Руководитель:	Паламарчук Сергей Сергеевич
Юридический	Россия, 682950, Хабаровский край, город Вяземский, улица
адрес:	Вяземская 88
Фактический	Россия, 682950, Хабаровский край, город Вяземский, улица
адрес:	Вяземская 88
Телефон/факс:	8 42153 31643
Электронная	tekhnikum@rambler.ru
почта:	tekinikum@failibief.fu
Сайт:	vlt-dv.ru
ИНН:	2711000298

Организация осуществляет свою деятельность в соответствии с Уставом краевого государственного бюджетного профессионального учреждения образовательного «Вяземский лесхоз-техникум ИМ. H.B. Усенко»» и лицензией на осуществление образовательной деятельности, выданной Министерством образования и науки Хабаровского края от 05 августа 2015 №1929, серии 27ЛО1 № 0001025, срок действия - бессрочно.

Образовательная организация имеет свидетельство о государственной аккредитации, выданное Министерством образования и науки Хабаровского края серия 27A01 № 0000656, регистрационный № 959 от 02 июля 2018, срок действия - до 02 июля 2024.

Согласно приложению к свидетельству о государственной аккредитации аккредитованы программы среднего профессионального образования:

по укрупненной группе специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта;

по укрупненной группе специальностей 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство,

по укрупненной группе 38.00.00 Экономика и управление.

В ноябре 2019 года техникумом получена лицензия по дополнительному образованию детей и взрослых.

Состояние зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования находящихся В оперативном управлении техникума соответствует государственным санитарно-эпидемиологическим правилам нормам 09.04.2015г. (Санитарно-эпидемиологическое заключение ОТ №27.99.23.000M000163.04.15).

Заключение о соблюдении на объектах техникума требований пожарной безопасности, выданное техникуму ГУМЧС России по

Хабаровскому краю УНД и ПР Отделения по Вяземскому району №9 от 02.05. 2017 г.

Техникум руководствуется в своей деятельности Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом от 29.12.2012 г.

№ 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», указами Президента Российской Федерации, постановлениями Правительства Российской Федерации, приказами Министерства образования и науки Российской Федерации, нормативными и локальными актами, Уставом техникума.

#### 1.2 Система управления образовательным учреждением

Организация управления техникума ведется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Хабаровского края, Уставом техникума и локальными актами, которые вводятся в действие приказами директора техникума. Управление осуществляется на основе принципов демократичности, открытости, приоритета общечеловеческих ценностей путем сочетания принципов самоуправления коллектива и единоначалия.

Органами управления техникума являются:

- Совет техникума;
- педагогический Совет;
- общее собрание трудового коллектива;
- органы студенческого самоуправления
- попечительский Совет.

Для координации и обеспечения коллегиальности в организации учебно- методической и воспитательной работы, совершенствования качества обучения, методического обеспечения образовательного процесса и

повышения педагогического мастерства действуют Педагогический совет. Педагогический совет формируется приказом директора в начале учебного года. В него входят преподаватели, воспитатель, социальный педагог, руководители структурных подразделений, мастера производственного обучения. Председателем педагогического совета является директор техникума, заместителем председателя зам. директора по УР.

Работа Педагогического совета проходит по плану, утвержденному директором техникума. На заседаниях 2018 года рассматривались вопросы подготовки к аккредитации, направления учебно-воспитательной работы, итоги государственной итоговой аттестации, вопросы аттестации работников, профилактики педагогических состояние И меры правонарушений среди студентов техникума, вопросы успеваемости и посещаемости отдельных студентов и др. во время заседаний обязательно ведется протокол секретарем педсовета. Секретарь избирается на первом заседании. Книга протоколов хранится в учебной части.

Полномочия трудового коллектива осуществляются общим собранием членов трудового коллектива. На общем собрании трудового коллектива ежегодно обсуждается и принимается коллективный договор.

К формам студенческого самоуправления относятся:

- совет общежития
- совет студентов, куда входят старосты учебных групп;
- Кроме того в техникуме работает как орган управления Родительский комитет-который представляет интересы несовершеннолетних студентов и учащихся.

В целях совершенствования качества обучения и воспитания обучающихся, методической работы, повышения педагогического мастерства преподавателей в техникуме созданы органы, объединяющие педагогов и других участников образовательного процесса:

5 предметно-цикловые комиссии преподавателей.

Деятельность данных объединений регламентируется соответствующими положениями и строится в соответствии с планом работы.

Техникум имеет следующие учебные, учебно-производственные, социальные, административные структурные подразделения:

- очное отделение;
- заочное отделение;
- методический кабинет;
- учебные мастерские;
- учебные полигоны;
- питомник;
- библиотеку с читальным залом;
- общежитие;
- открытый стадион;
- бухгалтерию;
- отдел кадров;
- административно-хозяйственные подразделения
- Учебное лесное хозяйство
- гараж
- учебный лесной участок.

#### 2 Образовательная деятельность

По всем реализуемым специальностям сформированы ОПОП, которые по структуре и содержанию соответствуют требованиям ФГОС, Уставу техникума, Порядку организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО (приказ МОиН РФ №464 от 14.06.2013г).

Образовательная деятельность организуется в соответствии с утвержденными ежегодно учебными планами, учебными графиками.

В учебном определен плане перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, формы промежуточной аттестации. Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Издан приказ о закреплении тем дипломных работ за студентами, назначены руководители. Имеется локальный акт «Положение о выпускной квалификационной работе КГБ ПОУ ВЛХТ. В нем даны разъяснения по выполнению и оформлению работ. Разработаны программы о итоговой государственной аттестации.

Рабочие программы составлены преподавателями техникума на основе примерных программ. Рабочие программы рассматриваются на цикловых комиссиях, утверждаются зам. директора по учебной работе.

Для проведения промежуточной аттестации обучающихся преподавателями составлены комплекты оценивающих средств.

## 2.1. Организация образовательного процесса

Учебный процесс осуществляется в соответствии с учебными планами, графиком учебного процесса, рабочими программами. Календарный учебный график утверждается директором техникума на начало учебного года. Учебные планы отражают образовательный уровень, квалификацию, нормативный срок обучения, распределение максимальной и обязательной учебной нагрузок в часах, распределение вариативной части образовательной программы.

В целом учебный процесс реализуется посредством тесного взаимодействия всех структур подразделений техникума. Учебный

процесс строится на основании расписания. Расписание корректируется в связи болезнью, командировками, учебными отпусками преподавателей. Замены учебных занятий осуществляет зав. очным отделением Учет выданных педагогических часов ведется. Приказ о педагогической нагрузке издается в начале учебного года.

Объем обязательных учебных занятий студента составляет 36 часов в неделю. Максимальная нагрузка - 54 часа. Продолжительность учебной недели пятидневная. Аудиторные занятия сгруппированы в пары по 90 минут. РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ:

1. пара 1 урок 8-30—9-15
2 урок 9-20—10-05
2. пара 1 урок 10-15—11-00
2 урок 11-05—11-50
Обеденный перерыв 11-50—12-35
3.пара 1 урок 12-35—13-20
2 урок 13-25—14-10
4.пара 1 урок 14-20—15-05
2 урок 15-10—15-55
5.пара 1-урок 16-05—16—50
2 урок 16-55—17—40

Начало учебного года 1 сентября, учебный процесс делится на 2 семестра. На каждом курсе запланировано по 1-2 экзаменационной сессии продолжительностью 1-2 недели.

Все учебные занятия записываются в учебных журналах групп. Для групп, в которых предусмотрена практика, заведено два журнала - один журнал на учебный год – для дисциплин и модулей, второй – для учебной и производственной (по профилю специальности) практикам. В работе так же есть журнал учета консультаций и учета самостоятельной работы.

Журналы проверяются заместителем директора по учебной работе, заместителем директора по воспитательной работе, о чем делается запись на специально отведенных страницах журнала. Журналы по практике проверяет заместитель директора по учебно-производственной работе. Журналы

учебных занятий, экзаменационные ведомости хранятся в учебной части. Журнал выдачи дипломов прошнурован, пронумерован, скреплен печатью.

Записи в приложениях к дипломам соответствуют названиям учебным дисциплин по учебному плану.

В программах учебных дисциплин и профессиональных модулей сформулированы требования к результатам освоения обязательной части образовательной программы в части общих и профессиональных компетенций, а также требования к знаниям, умениям и практическому опыту. Рабочие программы также содержат тематику и формы внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся.

Распределение вариативной части осуществлено с учётом мнений социальных партнёров из числа работодателей и направлено на освоение дополнительных профессиональных компетенций, знаний, умений и практического опыта при изучении учебных дисциплин и профессиональных модулей. Содержание вариативной части по всем дисциплинам и профессиональным модулям согласовано с работодателями.

В расписании имеются сведения об учебных дисциплинах, профессиональных модулях, номерах групп, времени и месте проведения занятий и преподавателях которые ведут теоретические занятия.

Учебный процесс в техникуме по очной и заочной формам получения образования осуществляется в соответствии с календарными учебными графиками, которые определяют время И сроки, отведенные теоретическое И практическое обучение, промежуточный контроль, государственную итоговую аттестацию, каникулярное время.

Оперативное управление учебной деятельностью студентов обеспечивается промежуточной аттестацией, оценивающей результаты работы студентов за семестр, и осуществляемой в соответствии с локальным актом КГБ ПОУ ВЛХТ.

Основными формами промежуточной аттестации являются: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, экзамен (квалификационный).

Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик.

С порядком осуществления текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающиеся ознакомлены в течение двух месяцев от начала обучения.

Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности техникум привлекает в качестве экспертов представителей работодателей при проведении квалификационных экзаменов.

Практика является видом учебных занятий, обеспечивающих практикоориентированную подготовку студентов. Предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Производственная практика по профилю состоит ИЗ этапов: практики специальности преддипломной практики. Учебная практика и производственная практика профилю специальности) проводятся (по при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей.

Производственная и преддипломная практики проходят в организациях, учреждениях, предприятиях г. Вяземского и Хабаровского края. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. Преддипломная практика проводится в организациях, на базе которых осуществляется сбор и систематизация материалов для выпускных квалификационных работ.

Ежегодно предметно - цикловыми комиссиями разрабатываются программы государственной итоговой аттестации выпускников. Программы государственной итоговой аттестации рассматриваются на заседании Педагогического совета техникума с приглашением председателей

государственных экзаменационных комиссий по профессиям и специальностям и утверждаются директором.

Государственная итоговая аттестация выпускников проходит в форме защиты выпускной квалификационной работы (отделение ППССЗ), и в форме письменной экзаменационной работы (отделение ППКРС) соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 16. 08.2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации ПО образовательным программам среднего профессионального образования» и согласно положению об организации и проведении государственной итоговой аттестации выпускников КГБ ПОУ ВЛХТ.

Вывод: организация образовательного процесса в техникуме соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

## 2.2. Структура подготовки специалистов

В соответствии с ФГОС СПО и приложением к лицензии техникума техникум вел в 2019 подготовку по следующим видам образовательной деятельности.

	Сведения о реализуемых программах						
п/п	Код профессии, специальнос ти	Наименования профессий, специальностей и направлений подготовки	Область профессиональной деятельности выпускников	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации	Нормативный срок освоения		
1	2	3	4	5	6		

	Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих							
1.	23.01.03	Автомеханик (ПРОГРАММА В НОЯБРЕ 2019 ГОДА УДАЛЕНА ИЗ ЛИЦЕНЗИИ)	техническое обслуживание, ремонт и управление автомобильным транспортом; заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля	2 года 10 месяцев			
2.	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Определять техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля  Осуществлять техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативнотехнической документации  Производить текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации	Слесарь по ремонту автомобилей	2 года 10 месяцев			
	Программы подготовки специалистов среднего звена							
4.	23.02.04	Техническая сплуатация дъемно- анспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	организация и обеспечение технической эксплуатации подъемнотранспортных, строительных, дорожных машин и оборудования на предприятиях и в организациях различных организационно-правовых форм собственности.	Техник	3 года 10 месяцев.			

	35.02.01	Лесное и	организация на				
		лесопарковое	уровне структурного				
		хозяйство	подразделения				
		хозяиство	технологических				
			процессов				
			воспроизводства, охраны,	~			
			защиты и рационального,	Специалист	2 10		
5.			многоцелевого,	лесного и	3 года 10		
			непрерывного,	лесопаркового хозяйства	месяцев		
			неистощительного	лозинства			
			использования лесов в				
			учреждениях и				
			организациях лесного и				
			лесопаркового хозяйства.				
	35.02.02	Технология	организация и				
		лесозаготовок	осуществление				
			технологических				
			процессов по производству		3 года 10		
6.			лесопродукции;	Техник-технолог	месяцев		
			организация работы		МССИЦСВ		
			структурного				
			подразделения.				
	35.02.14	Охотоведение	организация и выполнение				
		и звероводство	работ по охране, контролю				
			воспроизводства и регулированию				
			использования объектов				
			животного мира и среды				
7.			их обитания; все виды	оуоторал	2 года 10		
/.			охот, включая	охотовед	мес.		
			предоставление услуг в		WCC.		
			этой области;				
			производство продукции				
			охоты и звероводства, включая сопутствующую и				
			дикорастущую				
	38.02.04	Коммерция (по	Организация и				
		отраслям)	проведение коммерческой				
		orpacinii)	деятельности в	Man	2 10		
8.			производственных,	Менеджер по	2 год 10		
			торговых и сервисных	продажам	мес.		
			организациях.				
В подбре 2010 году ППКРС «Автомечание» был удален из лицензии							

В ноябре 2019 году ППКРС «Автомеханик» был удален из лицензии.

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

№	Наименование программы	Срок обучения
1.	Вальщик леса	72 часа
2.	Оператор вычислительных и электронно-	102 часа
	вычислительных машин	
3.	Повышение квалификации «Оператор	102 часа
	вычислительных и электронно-	
	вычислительных машин. Программа 1	
	торговля .Склад»	
4	Повышение квалификации	72 часа
	«Лесовосстановление и воспроизводство	
	лесов»	
5	Тракторист	116 часов

### 2.3 Прием студентов в техникум

Техникум осуществляет прием абитуриентов на обучение за счет средств краевого бюджета, устанавливаемых Учредителем ежегодно и за счет средств физических и (или) юридических лиц.

Техникум организует профессиональную ориентацию потенциальных студентов по нескольким направлениям:

- участие в выставках и ярмарках учебных мест, проводимых в г.Хабаровске,г. Вяземский и других населенных пункта (район имени Лазо, Бикинский район);
- рассылка условий приема в Департаменты лесного и охотничьего хозяйства Дальневосточного региона, Краевые государственные казенные учреждения «Лесничество». в средние общие и основные общие образовательные учреждения Хабаровского, Приморского края и ЕАО;

- участие в конкурсах агитбригады, работа выездной агитбригады;
- обновление материалов сайта для абитуриентов с информацией по правилам поступления в техникум, оформление информационных стендов для абитуриентов;
- проведение Дня открытых дверей, Парада профессий;
- размещение информационно-рекламного материала об учебном заведении в средствах массовой информации.

Уровень требований при конкурсном отборе отвечает требованиям, определяемым

Министерством образования и науки Российской Федерации, Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, нормативным документам КГБ ПОУ ВЛХТ.

В 2019-2020 учебном году прием на обучение осуществлялся на общедоступной основе по результатам освоения поступающими программы среднего общего, и основного общего образования.

Итоги приема по программам СПО за отчетный период

Результаты приема по формам обучения за счет средств краевого бюджета

Код	Специальности (профессии)	Форма обучени	Уровен	2019 y	ч. год
специально	спедназвисти (профессии)	я	образо	Подано	Зачисле
сти			вания	заявлени	НО
				й	
	Подготовка специалистов средн	его звена			
23.02.04	Техническая эксплуатация				
	подъемно- транспортных,	Очная	9кл.	25	25
	строительных, дорожных				
	машин и оборудования (по				
	отраслям)				
	Квалификация: Техник				
35.02.01	Лесное и лесопарковое				
	хозяйство	Очная	9кл.	25	25
	Квалификация: Специалист				
	лесного и лесопаркового				
	хозяйства				
35.02.02	Технология лесозаготовок	Очная	9 кл.	25	25
35.02.14	Охотоведение и звероводство				
	Квалификация: Охотовед	Очная	9 кл.	_	_
	1				
38.02.04	Коммерция (по отраслям)				
	Квалификация: Менеджер по	Очная	9 кл.	25	25
	продажам				
	итого:			100	100
	Подготовка квалифиці	ированных	рабочих,	служащих	
23.01.17	Мастер по ремонту				
	автомобилей	Очная	9 кл.	25	25
	Квалификация: Слесарь по				
	ремонту автомобилей.				
	Водитель автомобиля.				
				25	25
	итого:				

## Результаты приема по заочной форме обучение

TC		Форма	Урове	2019 y	ч. год
Код специальн	Специальности (профессии)	обучен ия	нь образо	подано	зачисле
ости			вания	заявлени	НО
				й	
	Подготовка специалистов сре	днего зве	на		
35.02.01	Лесное и лесопарковое				
	хозяйство	Заочна	11кл.	25	15
	Квалификация: Специалист	Я			
	лесного и лесопаркового				
	хозяйства				
35.02.02	Технология лесозаготовок	Заочна	11кл.	15	15
		Я			
35.02.14	Охотоведение и	Заочна	11кл.		
	звероводство	Я		25	15
	Квалификация: Охотовед				
38.02.04	Коммерция (по отраслям)				
	Квалификация: Менеджер по	Очная	11 кл.	-	-
	продажам				
	итого:			65	45

# 2.4 Оценка качества освоения программ подготовки специалистов среднего звена и программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Оценка качества освоения ППССЗ, ППКРС включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию и государственную итоговую аттестацию обучающихся, и регламентируется нормативно-правовыми документами:

- Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Положением о порядке проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся КГБ ПОУ ВЛХТ;
- Положением об организации и проведении государственной итоговой аттестации выпускников по Федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования;

Качество подготовки основывается на анализе результатов государственной итоговой аттестации выпускников и системы контроля теоретического и практического обучения.

### Контингент студентов на 1 апреля 2020года (очное отделение)

#### Таблица

$N_{\underline{0}}$	Программы подготовки специалистов	Численность	Численность
	среднего звена	студентов	студентов
		на 31.03.2020	на 31.03.2019
1	23.02.04. «Техническая эксплуатация и	83	91
	ремонт подъемно-транспортных,		
	строительных, дорожных машин и		
	оборудования» (по отраслям)		
2	35.02.01. «Лесное и лесопарковое	59	60
	хозяйство»		
3	35.02.02. Технология лесозаготовок»	28	16

4	35.02.14. «Охотоведение и звероводство»	22 (не было набора в 2019)	50
5	38.02.04. «Коммерция» (по отраслям)	59	40
Nº	Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих		
1	23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»	31	15
	Всего	282	272

Успеваемость и качество знаний за 1 семестр 2019-2020 уч. год специальность 35.02.01. «Лесное и лесопарковое хозяйство» в сравнении с 1 семестром 2018-2019 учебным годом составила:

Nº	Курс	Кол-во человек	успеваемость Успеваемость 2019-2020	.ь. Знаний	Кол-во человек	Успеваемость 2018-20	Качество знаний 19 уч. год
1	Ι	19	100	26	22	91	45
2	II	11	100	45	16	100	38
3	III	12	100	8	14	100	36
4	IV	12	100	42	8	100	50
Общее кол-во		54			60		
Средняя			100	30		97	42

Средние показатели «успеваемость» за 2019-2020 учебный год в сравнении с 2018-2019 учебным годом находятся в равных соотношениях. Однако, снизилось «качества знаний» на 12 %, что может быть обусловлено приходом на старшие курсы контингента студентов, снижавших показатели успеваемость в прошлые года и имеющих низкий потенциал к учебе.

Успеваемость и качество знаний за 1 семестр 2019-2020 уч. год специальность 23.02.04. «Техническая эксплуатация и ремонт подъемнотранспортных, строительных, дорожных машин и оборудования» в сравнении с 1 семестром 2018-2019 учебным годом составила:

Nº	Курс	Кол-во человек	успеваемость 2019-2020	Качество знаний	Кол-во человек	Успеваемость	Качество знаний
1	I	20	100	30	21	91	33
2	II	17	88,2	47	22	100	41
3	III	22	100	41	21	91	10
4	IV	21	76,2	10	24	58,3	21
Общее кол-во		80			88		
Средняя			91,3	31		84,1	26

Средние показатели «успеваемость» и «качество знаний» за 2019-2020 учебный год в сравнении с 2018-2019 учебным годом увеличились: успеваемости на 7,2 % и «качество знаний» на 5 %. Это можно объяснить,

что на специальность стали поступать абитуриенты с более высокими показателями по аттестатам, что и прослеживается по результатам динамики.

Успеваемость и качество знаний за 1 семестр 2019-2020 уч. год специальность 35.02.14. «Охотоведение и звероводство» составила:

No	Курс	Кол-во человек	Успеваемость	Качество знаний	Кол-во человек	Успеваемость	Качество знаний
		<b>X</b>	2019-2020	уч. год	<b>Y</b>	2018-20	19 уч. год
1	Ι	-	-	-	24	54	17
2	II	13	100	23	11	82	18
3	III	6	100	50	16	100	25
Общее кол-во		19			51		
Средняя			100	32		75	20

Средние показатели «успеваемость» и «качество знаний» за 2019-2020 учебный год в сравнении с 2018-2019 учебным годом стабилизировались в лучшую сторону. На старших курсах, как и предполагалось, ушли студенты с индивидуальными планами, что и резко повысило «успеваемость» и «качество знаний».

Успеваемость и качество знаний за 1 семестр 2019-2020 уч. год специальность 38.02.04. «Коммерция (по отраслям)» составила:

Nº	Курс	Кол-во человек	Успеваемость	Качество	Кол-во человек	Успеваемость	Качество
		<b>X</b>	2019-2020	уч. год	X	2018-20	19 уч. год
1	I	20	100	45	24	88	15
2	II	22	100	23	17	82,4	24
3	III	13	100	31	-	-	-
Общее кол-во		55			41		
Средняя			100	33		85	20

Специальности 35.02.14. на базе 9 классов в 2020 году будет иметь первый выпуск. Динамика показывает резкое улучшение «успеваемости» (на 15%) и «качества знаний» (на 13%). Можно предположить, что на специальность пришли мотивированные абитуриенты.

Успеваемость и качество знаний за 1 семестр 2019-2020 уч. год специальность 35.02.02. «Технология лесозаготовок»:

Курс Кол-во человек знаний знаний знаний знаний
---

			2019-2020 уч. год			2018-20	19 уч. год
1	Ι	16	100	25	17	82,4	12
2	II	11	100	18	-	-	-
Общее кол-во		26			17		
Средняя			100	13		82,4	12

Специальность 35.02.02. в 2018 году была открыта впервые, что не позволяет провести полной динамики. Показатели «успеваемость» и «качество знаний» находятся в средник значениях по специальностям ППССЗ. Прослеживается тенденция 100 % успеваемости.

Успеваемость и качество знаний за 1 семестр 2019-2020 уч. год профессия 27.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»

Nº	Kypc	Кол-во человек	Успеваемость 2019-2019	.ь. Качество знаний	Кол-во человек	Успеваемость 2018-20	Качество знаний
1	I	19	100	5.3	-	-	-
2	II	-	-	-	12	75	17
3	III	12	100	25	-	-	-
Общее кол-во		31			12		
Средняя			100	12.9		75	17

Набор по данной профессии в 2017 году осуществлялся впервые, а в 2018 году набор не состоялся. В 2019 году, вновь, состоялся набор. Отрадно заметить, что «успеваемость» составляет 100 % и «качество знаний» на среднем уровне.

#### Итоговая аттестация выпускников.

Итоговая аттестация выпускников проводится в соответствии с требованиями ГОС. Разработаны программы ГИА. Уровень прохождения ГИА выпускников отражен в отчетах председателей ГЭК, в которых отражается достоинства и недостатки ее прохождения.

Анализ результатов ГИА по специальности 35.02.01. «Лесное и лесопарковое хозяйство»

№		Всего в 2018-2019 уч. году		Всего в 2017-2018 уч году	
	Показатели	Коли- чество	Проценты	Коли- чество	Про- центы
1	Окончили образовательное учреждение	8	100	12	100
2	Допущены к экзамену	8	100	13	92,3
3	Сдали экзамен	8	100	12	100
4	В том числе с отметкой:				
	Отлично	4	50	-	-
	Хорошо	2	25	6	50
	Удовлетворительно	2	25	6	50
	Неудовлетворительно	-		-	
5	Средний балл	4,3		3,5	

Согласно представленным показателям мы наблюдаем динамику в сторону повышения среднего балла, что так же закрепляется выпускником с «красным» дипломом (1 шт). Средний балл выпускников составляет 4,3.

Анализ результатов ГИА по специальности 23.02.04. «Техническая эксплуатация и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования»

№			018-2019 уч. оду	Всего в 2017-2018 уч году	
	Показатели	Коли- чество	Проценты	Коли- чество	Про- центы
1	Окончили образовательное учреждение	24	100	18	100
2	Допущены к экзамену	24	100	18	100
3	Сдали экзамен	24	100	18	100
4	В том числе с отметкой:				
	Отлично	8	33,3	8	44
	Хорошо	7	29,2	7	39
	Удовлетворительно	9	37,5	3	17
	неудовлетворительно			-	-
5	Средний балл	4,0		4,3	

Анализ показателей по данной специальности 23.02.04. стабилен и положителен. Средний балл «4,0», что позволяет говорить о положительной подготовке выпускников и подтверждается 1-им выпускником с «красным» дипломом.

Анализ результатов ГИА по специальности 35.02.14. «Охотоведение и звероводство»:

№		Всего в 2018-2019 уч. году		Всего в 2017-2018 уч. году	
	Показатели	Коли- чество	Проценты	Коли- чество	Про- центы
1	Окончили образовательное учреждение	14	100	17	100
2	Допущены к экзамену	14	100	17	100
3	Сдали экзамен	14	100	17	100
4	В том числе с отметкой:				
	Отлично	3	21,4	4	23,5
	Хорошо	10	71,4	11	64,7
	Удовлетворительно	1	7,2	2	11,8
	неудовлетворительно				
5	Средний балл	4,1		4,1	

Анализ показателей по специальность 35.02.14 показывает, что показатели стабильны и положительны. Средний балл составил 4,1.

# Анализ результатов ГИА по профессии 23.01.03. «Автомеханик»:

No		Всего в 20	18-2019 уч.	Всего в 2017-2018 уч.	
	Показатели	Г	ОДУ	ГО	ду
	Показатели	Коли-	Проценты	Коли-	Про-
		чество		чество	центы
1	Окончили	11	100	7	100

	образовательное учреждение				
2	Допущены к экзамену	11	100	7	100
3	Сдали экзамен	11	100	7	100
4	В том числе с отметкой:				
	Отлично	-		-	-
	Хорошо	3	27,3	-	-
	Удовлетворительно	8	72,7	7	100
	неудовлетворительно			-	-
5	Средний балл	3,3		3	

Анализ показателей по профессии 23.01.03. показывает об удовлетворительной подготовке квалифицированных рабочих и профессиональной подготовке автомехаников. Наблюдается небольшое повышение среднего балла (0,3 %) и качестве знаний студентов. Средний балл составил 3,3.

.

#### ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

на заочном отделении ведёт обучение, по следующим специальностям:

- 1. 23.02.04 «Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных строительных, дорожных машин и оборудования (в лесном хозяйстве)»
- 2. 35.02.01 «Лесное и лесопарковое хозяйство»
- 3. 35.02.14 «Охотоведение и звероводство» (набор с 01.09.2016 г.)
- 4. 38.02.04 «Коммерция (по отраслям)» (набор с 01.09.2018 г.)
- 5. 35.02.02 «Технология лесозаготовок» (набор с 01.09.2019г.) Распределение по специальностям студентов на 01.03.2019 г.

Таблица

№	Специальность	Всего студентов	Бюджет	С полным возмещением
				затрат
1.	23.02.04 «Техническая эксплуатация подъёмно- транспортных строительных, дорожных машин и оборудования (в лесном хозяйстве)»	43	39	4
2.	35.02.01 «Лесное и лесопарковое хозяйство»	82	79	3
3.	35.02.14 «Охотоведение и звероводство»	67	55	12
4.	38.02.04 «Коммерция (по отраслям)	13	13	0
5.	35.02.02 «Технология лесозаготовок»	16	15	1
Всего		221	201	20

По направлению подготовки лесное хозяйство работающих студентов в лесном хозяйстве и лесной промышленности из общего числа 37 человека, что составляет 16% от общего числа. Иногородних студентов по всем

специальностям 130, что составляет 59%. Все иногородние обеспечиваются общежитием.

Обеспеченность студентов методическим сопровождением (методические указания, пособия) на 100%. Все студенты пользуются библиотекой по необходимости во время прохождения сессии и в период самостоятельной подготовки.

Выпуск 2018-2019 уч. году составил 39 человека.

В июне 2019 итоговая государственная аттестация проводилась в форме защиты выпускной квалификационной работы по всем специальностям.

Итоги государственной аттестации студентов.

No	Специальность	Количес	Количество студентов защитивших работы на оценки					
		«отлично»	«хорошо»	«удовлетворительно»	«неудовлетвори- тельно»	Средний балл		
1.	23.02.04 «Техническая эксплуатация подъёмно- транспортных					4.5		
	строительных, дорожных машин и оборудования в лесном хозяйстве»	7	3	1	-	4,5		
2.	35.02.01 «Лесное и лесопарковое хозяйство»	6	9	5	-	4,1		
3.	35.02.14	3	5	-	-	4,4		

«Охотоведение			
И			
звероводство»			

С 01.09.2019 г по 01.03.2020 г. было отчислено 25 человек причина: в связи с переездом, по семейным обстоятельствам и за не выход на учебные занятия.

# Итоги успеваемости студентов заочного отделения по курсам на 01.03.2020г.

Таблица

Специальность	Средняя успеваемость %				
	1курс	2курс	Зкурс	4курс	
23.02.04 «Техническая					
эксплуатация					
подъёмно-					
транспортных					
строительных,					
дорожных машин и					
оборудования в	-	96%		100%	
лесном хозяйстве»					
35.02.14					
«Охотоведение и	96%	100%	100%	-	
звероводство»					
35.02.01 «Лесное и					
лесопарковое					
хозяйство»	100%	100%	100%	96%	
38.02.04 «Коммерция		84%			
(по отраслям)	_	0470	_	-	

Успеваемость студентов заочного отделения показывает, что наивысший процент наблюдается у студентов по направлению подготовки 35.02.01«Лесное и лесопарковое хозяйство». Это объясняется тем, что в группах обучаются работники лесного хозяйства и лесной промышленности, что позволяет им использовать свой практический опыт работы.

План приема по заочному отделению на 2019-2020 учебный год выполнен на 100%

## 2.5. Организация учебной и производственной практики

В техникуме разработаны программы практик в соответствии с объектом, видом и областью профессиональной деятельности выпускников. Приказом директора утверждены места прохождения практик. Дневники и отчеты по практике хранятся у заведующего учебной и производственной практикой. Программы практик и уровень организации практик соответствуют требованиям государственных образовательных стандартов.

Основной образовательной профессиональной программой предусмотрены следующие виды практик;

	23.02.04.Техническая эксплуатация по обо	одъемно- трансг рудования	портных, дорожных машин и
	21.TD		
	21 ТЭ уч	ебная практика	
1.	ПМ02. ТО и ремонт п/т,	144ч.весна	Зимбицкий С.Н.
	Строительных . дорожных машин		
	и оборудования		
	31ТЭ группа	 ( учебная практ	ика)
1.			
2.	ПМ 01.01. Тех. Эксплуатация дорог и дорожных сооружений	36ч осень	Шелудяков В.С.
3.	ПМ.02. ремонт дорожных машин	36ч весна	Зимбицкий С.Н.
4.	ПМ 02 ремонт дорожных машин	36ч осень	Шелудяков В.С.
	МДК 01.02		
	31гр ТЭ Получе	 ние рабочей про	офессии
1.	Производственная практика	72 часа	
	41TC		
	411 Э группа	а учебная практі	ика

1.			
3.	МДК 02.02. Диагностическое и технологическое оборудование по тех. обслуж.	72ч.	
	Производственная г	грактика на предпр	хвитвис
1.	производственная	72ч. (180ч.)	
2.	Преддипломная практика	144ч.	

# Специальность 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство:

$N_{0}/\Pi$	МДК,ПМ	Кол во	Ф.И.О преподавателя			
		часов				
	35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство					
	21 ЛХ (уч	небная практика)				
1.	ПМ 02 Организация и проведение мероприятий по охране и защите лесов	18ч.весна	Загуменный И.С. (2с)			
2.	ПМ 01. Лесовостановление	36ч.	Бабст В.Е. (весна)			
3.	ПМ 02.	18ч.	Ручий Н.Д.(2с)			
	Рабоча	ая профессия				
	Производственная 72 ч. практика					
	31 ЛХ группа ( учебная практика)					
1.	ПМ01 Воспроизводство лесов	72 (1сем)	Генрих Л.И.			
		72 (2сем)				

	МДК 03.01. Заготовка древесины		Шаповалов А.А.
	и других лесных ресурсов	108ч (2сем)	
2.	ПМ03 (отвод лесосек)	36ч (2сем)	Загуменный И.С.
3.	МДК 04.01.	72ч.(2сем)	Тарасенко И.А.
	ПМ 04 Лесная таксация		
1.	41группа (ПМ 01. Уход за лесом	учебная практик 64ч.	а) Генрих Л.И. (2c)
2.	Пм 04. Лесоустройство	72ч. весна	Тарасенко И.А.
3.	МДК 03.02. Использование лесов для рекреационной деятельности	36ч осень.	Парусова Е.В.
	ПМ 01	36 осень	Загуменный И.С.
	Производстве	нная практика в N	МДК
1.	По профилю специальности	108ч.	
1.	Преддипломная	144ч	
	1	1	1

	38.02.04. коммерция ( по отраслям)21 гр.					
1.	ПМ 03 Управление ассортиментом , оценка качества и обеспечение сохраняемости товаров	54ч	Свистун Л.В.			
2.	ПМ 01. Организация управления торгово – сбытовой деятельностью	54ч весна	Свистун Л.В.			

		31 гр.	
3	ПМ 02 Организация и проведение экономической, маркетинговой деятельности	72ч весна	Свистун Л.В.
	35.02.14Охотове	едение и зверово,	дство
		21OXT	
1	ПМ 01. Опросудения у тран ополучи		Тууулуу ал И П
1.	ПМ 01. Организация и проведение всех видов охоты	180ч весна.	Тихомиров И.П.
	(технология охотничьего промысла)		
	3	1 OXT	
3.	ПМ 03 Разведение, содержание и	72ч.весна	Иваница Н.В.
	использование пушных зверей (технология кролиководства)	54ч осень	
4.	ПМ 03 Разведение, содержание и использование пушных зверей (технология звероводства)	36ч весна	Иваница Н.В.
	35.02.02 Техно	 логия лесозагото	DBOK
1.	МДК 01.01 Технологические процессы лесозаготовок	36ч весна	Шевцова А.А.
2.	МДК 01.02 Технологические процессы первичной переработки	36ч весна	Шевцова А.А.
	древесины		
	Поп	рофессиям	
	23.01.17Мастер по ремонт	у и обслуживани	но автомобилей
1.	ПМ 01.02 Техническая	108ч	Учебная (осень)
	диагностика автомобиля		
2.	Техническая диагностика автомобиля	108ч	производственная
	МДК02.01 Техническое обслуживание автомобиля	36ч	Учебная (Весна)
	01 Техническое обслуживание	36ч осень	Производственная

автомобиля /Вождение	36 весна	
МДК 03.02 Ремонт автомобиля	36ч осень	учебная
	216ч весна	
МДК 03.02 Ремонт автомобиля	23ч осень	производственная
	144ч весна	
МДК 04.01 Основы предпринимательской деятельности	36ч весна	производственная

Большое значение в подготовке конкурентоспособного специалиста является производственная практика.

На прохождение практик (квалификационной, по профилю специальности)

### Специальность 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемнотранспортных, строительных, дорожных машин и оборудования:

- МУП «Автотранспортный перевозчик» -4чел.
- КГБ ПОУ «Вяземский лесхоз- техникум» -6чел.
- -КГАУ « Аванское лесное хозяйство» 8чел.
- -OOO «Гор Водоканал» 6чел.

#### Специальность 35.02.01 «Лесное и лесопарковое хозяйство»

- КГБ ПОУ Вяземский лесхоз- техникум 8 чел.
- -КГАУ « Аванское лесное хозяйство» 2чел.
- КГКУ « Аванское лесничество» 2чел.
- ОГКУ «Лесничество» EAO 1 чел.
- Филиал ФГБУ «Рослесинфорг» «Дальлеспроект» 2чел.

Распределение студентов на производственные практики осуществляется на договорной основе и по запросу от предприятий ( отношения).

При прохождении учебных практик студенты ведут дневники.

При прохождении производственных практик пишут отчеты, ведут дневники и руководители от предприятий на каждого составляют аттестационные листы в которых прописывают профессиональные компетенции студентов и выставляют оценки по прохождению практики.

По специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемнотранспортных, дорожных, машин и оборудования - 41 ТЭ группа.

№		Квалификац.	Базовое	Прочие	По проф.	Базовое	Прочие
		Практика	предприят	предприят.	Специальност	предприят.	предприят.
		(преддиплом			И		
		ная)			(технологичес		
					кая)		
1.	Направл	21	6	15	22	6	16
	ено на						
	практику						
	•						
2.	Прошли	21	6	15	22	6	16
	практику						

#### 31ТЭ группа

Производственная практики по модулю проходят на базе гаража и учебных — мастерских техникума под руководством мастера производственного обучения.

Практика по профилю специальности по специальности 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство - 41ЛХ группа

№		Квалификац.	Базовое	Прочие	По проф.	Базовое	Прочие
		Практика	предприят	предприятие.	Специальност	предприят	предприяти
		(преддиплом	ие.		И	ие.	e.
		ная)			(технологичес		
					кая)		
1.	Направл	12	5	7	13	8	4
	ено на						
	практику						
	•						
2.	Прошли	12	5	7	13	8	4
	практику						

35.02.14 «Охотоведение и звероводство»

Заключен договор с ОО Вяземским районным обществом охотников и рыболовов.

Практика пройдена 100%.

#### 38.02.04 Коммерция ( по отраслям)

Заключено 13 договоров на прохождение производственных практик ( по профилю специальности и преддипломной) со следующими предприятиями:

- 1. OOO «Астек»
- 2. ООО «Гор Водоканал»
- 3. ИП Банчужная
- 4. ИП Голубев
- 5. ИП Бойко
- 6. ИП Басюк
- 7. ИП Кислицина
- 8. ИП Шехирева
- 9. ИП Федоренко
- 10.Ип Уткин

Практика пройдена на 100%.

	23.01.17Мастер по ремон	нту и обслуживан	ию автомобилей
1.	ПМ 01.02 Техническая диагностика автомобиля	108ч	Учебная (осень)
2.	Техническая диагностика автомобиля	108ч	производственная
	МДК02.01 Техническое обслуживание автомобиля	36ч	Учебная (Весна)
	01 Техническое обслуживание автомобиля /Вождение	36ч осень 36 весна	Производственная
	МДК 03.02 Ремонт автомобиля	36ч осень 216ч весна	учебная
	МДК 03.02 Ремонт автомобиля	23ч осень 144ч весна	производственная
	МДК 04.01 Основы предпринимательской деятельности	36ч весна	производственная

Практика у мастеров по ремонту и обслуживанию автомобилей проводится на базе учебных мастерских, а также под руководством мастера производственного обучения на предприятиях : гараж КГАУ « Аванское лесное хозяйство», ХГКГУП «Крайдорпредприятие» Вяземское ДРСУ.

В 2019 году обучающиеся 31 АМХ сдавали пилотный демонстрационный экзамен, по которому набрали низкий балл. В 2020 году 31 РЕМ сдают демонстрационный экзамен в рамках ГИА .

В 2019 году прошли независимую оценку квалификации по «Рабочему зеленого хозяйства» 11 человек — успешно.

«Слесарь по ремонту дорожно 0- строительных машин и тракторов» из 10 человек, сдали 9 человек, один не явился по уважительной причине — военкомат.

Принимали участие в профессиональных конкурсах :

- «Лучший лесовод» г. Комсомольск на Амуре
- «Лесное многоборье» г. Воронеж ( первое место на этапе таксация)
- Кейс ин п. Чегдомын (первое место)
- участие во Всероссийской олимпиаде (вне конкурса)

Ежегодно на базе техникума проводим конкурсы «Лучший лесовод» , «Лучший механик», « Агент коммерческий»

#### 2.6. Информационное обеспечение образовательного процесса

В 2017 году учебном году одним из главных направлений работы библиотеки КГБ ПОУ ВЛХТ являлось информационное обеспечение учебновоспитательного процесса. Как и в предыдущие годы, в работе библиотеки много внимания уделялось тому, чтобы помочь каждому студенту осознать себя личностью, которая должна раскрыться путем реализации своих возможностей и способностей.

Приоритетами за отчетный период в работе библиотеки были следующие задачи:

- способствование обеспечению внедрения новых образовательных стандартов;
- информационное обеспечение программных занятий студентов и их самообразования за счет полноценного комплектования фондов и повышения эффективности организации и использования их;
- всестороннее содействие повышению профессионального мастерства преподавателей;

- воспитание, у студентов техникума информационной культуры,
   постоянного стремления к поиску информации;
- усиление роли библиотеки в процессе воспитания студентов, помощь в формировании полноценной, социально активной личности, воспитание патриотизма.

Работа библиотеки в течение текущего учебного года осуществлялась по нескольким направлениям:

#### 1. Работа по формированию фонда библиотеки:

В самостоятельной работы читальном зале ДЛЯ студентов преподавателей техникума установлен 1 компьютер. Студенты имеют возможность самостоятельно работать, использовать электронные учебные материалы и ресурсы сети Интернет. Для обеспечения преподавателей и студентов новейшей учебной и научно-практической информацией была оформлена подписка 2018г.: на периодические издания научноинформационные, специализированные газеты И журналы. Перечень полученных в отчётном году периодических изданий составляет 27 комплектов.

Одно приоритетных направлений работы библиотеки ИЗ формирование библиотечного фонда, обеспечение необходимой литературой учебного процесса. Для соответствия учебным планам и требованиям КГБ ПОУ ВЛХТ государственных стандартов библиотекой была приобретена учебная и учебно-методическая литература в количестве 383 экземпляров, 20 наименований. Библиотека неоднократно в отчётном году совместно с заведующими отделениями и руководителями цикловых комиссий формировала заказ для комплектования учебной литературой. В результате были оформлены заявки на учебники, которые входят перечни учебных изданий СПО и рекомендованы использованию при реализации образовательных программ, разработанных в соответствии с ФГОС СПО.

С целью обеспечения образовательного процесса и выполнения требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования нового поколения, библиотеке техникума необходимо в новом учебном году продолжить работу по формированию специализированного фонда печатных и инновационных изданий, который должен удовлетворять разносторонние учебные и информационные потребности студентов и преподавателей. По мере укомплектования библиотеки новыми учебниками предстоит большая работа по списанию устаревших, ветхих и вышедших из федерального перечня учебников.

На протяжении отчётного года постоянно уделялось внимание вопросу сохранности фонда: производилось обеспечивание фонда, своевременный ремонт книг. Поднимался вопрос о ликвидации читательской задолженности.

#### 2. Массовая работа:

Книжный фонд библиотеки составляет **5658** экземпляра. Его содержание соответствует потребностям студентов и преподавателей.

Библиотека применяет разнообразные формы мероприятий: индивидуальные, дискуссионные беседы, тематические беседы, обзоры литературы.

В читальном зале библиотеки техникума оформляются книжные выставки к календарным, юбилейным датам писателей и поэтов: книжных выставок – 13 по плану и 2 внеплановых, выставки новой литературы – 1.

В этом учебном году прошли такие выставки, как:

- ✓ «В учёбе Вам помогут…» выставка учебной литературы;
- ✓ «Книги мы Ваши читаем Н.В. Усенко»;
- ✓ «Профессиональное образование в твоей судьбе»;
- ✓ «Библиотека информирует»;
- √ «Береги здоровье смолоду»;

- ✓ «Отечество славим!»:
- ✓ «День воссоединения Крыма с Россией»;
- ✓ «День работника леса»
- ✓ «Космос это мы» День космонавтики;
- ✓ «День России».

#### 3. Информационно-библиографическая работа:

Библиотечное обслуживание пользователей является центральным направлением деятельности и важнейшей функцией библиотеки.

Учебный год начался с выдачи учебной литературы. Выдача велась в соответствии с графиком, согласованным с каждой группой. Со студентами нового набора были проведены беседы о правилах пользования библиотекой; правилах, сроках выдачи и возврата учебников и другой литературы; о пользе чтения. В сентябре организованно выдавались комплекты учебников первокурсникам. После них — вторым, третьим и четвертым курсам. Проводилась работа по выявлению читателей, которые не сдали в библиотеку книги.

В библиотеку по-прежнему обращаются за книгой, журналом, газетой, за копиями статей из них. Библиотека как всегда, выполняет библиографические справки, осуществляет подборку научно-методической литературы для курсовых, дипломных работ.

#### 4. Основные контрольные показатели работы библиотеки:

Пользователи библиотеки – 489 человек;

Преподаватели и сотрудники -40;

Книжный фонд -2583 экземпляров;

Фонд учебников –2583 экземпляров;

Книговыдача — **9756**;

Число посещений – 3634;

Число посадочных мест в читальном зале -22.

Задачи, поставленные перед библиотекой в начале 2019 - 2020 учебного года, выполнены не совсем снизилась читательская активность

В процессе работы активно внедрялись инновационные технологии, новые формы и методы. В новом учебном году предстоит решение таких важных задач, как обновление и пополнение учебного фонда в соответствии с ФГОС, использование ЭБС в практической деятельности всех участников образовательного процесса, активное использование нетрадиционных форм работы, развитие информационной культуры пользователей, дальнейшее повышение профессионального уровня заведующего библиотекой.

### 3. Условия реализации образовательных программ 3.1. Кадровое обеспечение

На момент самообследования общая численность коллектива КГБ ПОУ ВЛХТ работников составляет 77 человек, в том числе - 77 штатных и 1 совместитель.

Численность педагогических работников - 34 человек, 44% ОТ КОЛЛЕКТИВА.

Реализация основных профессиональных образовательных программ по специальностям в техникуме обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин и профессиональных модулей.

№ п/п	Характеристика работников		% (от общей	
J\2 11/11	характеристика раоотников	Число работников	численности	
			работников)	
1.	Общее количество работников	77	100%	
2	Количество педработников	34	44	
3.	Лица, имеющие высшую	10	29,5%	

	квалификационную категорию			
4.	Лица, имеющие первую	11	32,3%	
	квалификационную категорию			
5.	Лица, не имеющие квалификационной	13	38,2%	
<u> </u>	категории	13	30,270	
6.	Лица, имеющие высшее	32	94%	
0.	профессиональное образование	32	J <del>+</del> /0	
7.	Лица, имеющие среднее	2	6%	
/.	профессиональное образование	2	U 70	
8	Лица, имеющие начальное	0	0	
o	профессиональное образование	U	U	
	Лица, имеющие среднее			
9.	профессиональное или начальное	2.	6%	
9.	профессиональное образование,	2	0%	
	мастера производственного обучения			
	Лица, прошедшие переподготовку по			
10.	программам «Педагогика и	16	47,0%	
	психология»			
1.1	Лица, не имеющие профессионального	0	0	
11.	образования	U	U	

Ежегодно преподаватели мастера производственного обучения проходят стажировку и курсы повышения квалификации, за последние 3 года все 34 человек были задействованы в выше перечисленных мероприятиях, что составляет 100%.

#### 3.2 Научно-исследовательская деятельность

Лесной участок предоставлен в постоянное (бессрочное) пользование на основании распоряжения Правительства Хабаровского края от 04.05.2008 г № 206-рп.

Лицо, использующее лесной участок - краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Вяземский лесхоз – техникум им. Н.В.Усенко».

Лицо, предоставившее лесной участок в постоянное (бессрочное) пользование Управление лесами Правительства Хабаровского края.

Все лесохозяйственные мероприятия, проводимые на лесном участке, проводятся согласно проекта освоения лесов разработанного

Федеральным государственным унитарным предприятием «Рослесинфорг» в лице Дальневосточного филиала государственной инвентаризации лесов ФГУП «Рослесинфорг» (Филиал ФГУП «Рослесинфорг» «Дальлеспроект»)

Вид использования лесов - осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности.

Использование лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности включает в себя осуществление эксперементальной или теоретической деятельности, направленной на получение новых знаний об экологической системе леса, проведение исследований, направленных на применение этих знаний для достижения практических целей и решения конкретных задач в области использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов.

На лесном участке созданы полигоны для изучения природы леса, обучения методам таксации леса, технологии рубок лесных насаждений, работ по охране, защите, воспроизводству лесов и других мероприятий в области изучения, использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, объектов лесной инфраструктуры для закрепления на практике у студентов специальных знаний и навыков.

Программа обучения включает себя проведение образовательной, В учебно – хозяйственной, практической деятельности учебном процессе (закрепление у студентов на практике теоретических знаний, приобретение практических умений навыков, И необходимых в их профессиональной деятельности).

Основными направлениями деятельности учебного лесного хозяйства являются: производственная, образовательная и научно-исследовательская.

На основании распоряжения Правительства Хабаровского края от 04.05.2008 №206-рп «О предоставлении лесного участка в постоянное (бессрочное) пользование государственному общеобразовательному учреждению среднего профессионального образования «Вяземский лесхоз-техникум им. Н.В.Усенко» КГБ ПОУ ВЛХТ для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности предоставлен в постоянное (бессрочное) пользование лесной участок площадью 8817,3 га.

Согласно условиям договора постоянного (бессрочного) пользования от 17.03.2019 №0220/2009 и проекта освоения лесов, на предоставленном лесном участке в 2019 году выполнен комплекс мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов в следующих объемах:

№п/п	Вид мероприятия	Ед.изм.	Среднегодовой объём	Срок исполнения				
	Обеспечение пожарной безопасности в лесах							
1.	Уход за минерализованными полосами	КМ	12,3	до 01 июня				
2.	Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ	0,9	до 01 июля				
3.	Эксплуатация подъездов к источникам водоснабжения	ШТ.	по количеству имеющихся	до 01 мая				
4.	Установка и размещение стендов и других знаков и	ШТ.	1	до 01 мая				

указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах			
Подготовка руководителей тушения лесных пожаров	чел.	1	до 01 апреля
Организация и содержание пожарных команд	шт./чел.	1/5	до 01 апреля
Создание резерва горючесмазочных материалов на пожароопасный период	тонн	1,0	до 01 апреля
Организация связи (телефонная, проводная или радиосвязь)			постоянно
Лесовосс	гановительные ме	роприятия	
Заготовка семян кедра корейского	КГ	300	в течение года
	Уход за лесами	1	
Уход в молодняках	га кбм (общ.) кбм (ликв.)	5 16 0	II-III квартал
Проходные рубки	га кбм (общ.) кбм (ликв.)	35,3 1229 992	ежегодно
	информацию о мерах пожарной безопасности в лесах  Подготовка руководителей тушения лесных пожаров  Организация и содержание пожарных команд  Создание резерва горючесмазочных материалов на пожароопасный период  Организация связи (телефонная, проводная или радиосвязь)  Лесовосст  Заготовка семян кедра корейского	информацию о мерах пожарной безопасности в лесах  Подготовка руководителей тушения лесных пожаров  Организация и содержание пожарных команд  Создание резерва горючесмазочных материалов на пожароопасный период  Организация связи (телефонная, проводная или радиосвязь)  Лесовосстановительные межерейского  Уход за лесами  Уход в молодняках  Га кбм (общ.) кбм (ликв.)  Проходные рубки  Га кбм (общ.)	информацию о мерах пожарной безопасности в лесах  Подготовка руководителей тушения лесных пожаров  Организация и шт./чел. 1/5  Создание резерва горючесмазочных материалов на пожароопасный период  Организация связи (телефонная, проводная или радиосвязь)  Лесовосстановительные мероприятия  Заготовка семян кедра кг 300  Уход за лесами  Уход в молодняках га 5  кбм (общ.) 16  кбм (ликв.) 0  Проходные рубки га 35,3  кбм (общ.) 1229

Для проведения ухода за лесами проведен отвод и таксация лесосек на площади 40,3 га. На лесосеке, предназначенной для проведения проходных рубок, произведено клеймение деревьев.

Все лесовосстановительные мероприятия, мероприятия по обеспечению пожарной безопасности и уходу за лесами приняты КГКУ «Аванское лесничество» в полном объеме без замечаний.

Кроме обязательных мероприятий, на опытном лесном участке «Спартак» на лесном питомнике осуществлен посев заготовленных семян кедра корейского в количестве 400 кг, а также уход за посевами (прополка, опрыскивание гербицидами и фунгицидами).

Календарный план работ на лесном питомнике включает в себя следующие виды работ:

/π	Вид работ, краткое описание, кратность	Время проведения
1.	Заготовка семян кедра корейского	сентябрь-октябрь
2.	пирование партий семян, отбор средних образцов, отправка образцов на исследование	ноябрь
3.	Стратификация (замачивание, перемешивание с субстратом, просеивание, перенос семян в ледник)	декабрь - март
4.	Притенение сеянцев от солнечных ожогов	февраль-март
5.	Выкопка сеянцев	апрель-май
6.	Подготовка земли к посеву (вспашка, удаление сорняков и камней, формирование гряд)	май
7.	Посев семян (маркировка, посев, мульчирование)	май-июнь
8.	Опрыскивание гербицидами 1-летних сеянцев (однократная обработка анкором)	июнь
9.	Эпрыскивание фунгицидами (2-кратная обработка фундазолом)	июнь, август
10.	Прополка от сорняков (2-3-кратная)	май-август

#### Образовательная деятельность

На базе учебного лесного хозяйства в 2019 году организовано прохождение производственной практики 28 обучающихся 2,3,4 курсов по специальности 35.02.01 «Лесное и лесопарковое хозяйство» по профессиональным модулям ПМ.01 «Организация и проведение мероприятий по воспроизводству лесов и лесоразведению» и ПМ.02 «Организация и проведение мероприятий по охране и защите лесов».

Практика проведена в весенний период (май) и на протяжении всего летнего периода (июнь-август), а также в первой половине сентября под руководством руководителя учебного лесного хозяйства и мастеров в соответствии с утвержденными программами.

Научно-исследовательская работа

Участок лесного фонда, находящийся в постоянном (бессрочном) пользовании КГБ ПОУ ВЛХТ, а также лесной питомник, могут быть использованы не только для образовательной, но и для научно-исследовательской деятельности.

В 2019-2020 учебном году планируется проведение научноисследовательских работ как самостоятельно, так и в рамках написания студентами выпускных квалификационных работ по специальности «Лесное и лесопарковое хозяйство».

#### 3.3. Учебно-методическая работа

Целью учебно-методической работы является совершенствование УМК по дисциплинам и модулям для повышения качества и мотивации студентов к будущей профессии.

Для этого по дисциплинам и профессиональным модулям учебного плана разработана учебно-методическая документация, используемая в образовательном процессе. Состав УМК регламентирован положениями об

учебно-методическом комплексе дисциплины, о рабочей программе учебной дисциплины, о курсовой работе, методическими рекомендациями по выполнению лабораторных и практических работ, рекомендациями по реализации ФГОС. Ежегодно в УМК вносятся изменения и дополнения .В 2019 году педагогическими работниками были разработаны следующие методические указания:

#### Аттестация педагогических работников

- 1. Орехова Марина Петровна-преподаватель математики ,первая категория (распоряжение от 11.01.2019)
- 2. Зимбицкий Сергей Николаевич- преподаватель специальных дисциплин, первая категория (распоряжение от 11.01.2019)
- 3. Калашников Александр Владимирович-преподаватель-организатор основ безопасности и жизнедеятельности, первая категория (распоряжение от 11.01.2019)
- 4. Севба Елена Васильевна- методист, первая категория (распоряжение от 11.01.2019)
- 5. Ручий Наталья Дамировна- преподаватель специальных дисциплин, высшая категория (распоряжение 07.10.2019)
- 6. Бабст Виктория Евгеньевна- преподаватель специальных дисциплин, высшая категория (распоряжение 07.10.2019)
- 7. Мереняшев Евгений Валерьевич –преподаватель истории ,высшая категория ( распоряжение 07.10.2019)
- 8. Свистун Любовь Витальевна- преподаватель специальных дисциплин, первая категория (распоряжение 07.10.2019)
- 9. Тестик Анастасия Викторовна- преподаватель информатики, первая категория (распоряжение 07.10.2019)
- 10. Демиденко Надежда Викторовна-преподаватель химии и биологии, первая категория (распоряжение 02.12.2019)
- 11. Иваница Наталья Викторовна- преподаватель специальных дисциплин, первая категория (распоряжение от 26.12.19)

12. Манько Михаил Геннадьевич-преподаватель физической культуры, первая категория (распоряжение от 26.12.19)

#### Методические разработки преподавателей

- 1. Методическая разработка «Истоки развития лесного хозяйства» Чуланова Т.Д -преподаватель специальных дисциплин, Генрих Л.Ипреподаватель специальных дисциплин, Севба Е.В, методист
- 2. Методическая разработка «День народного единства» Пантакова Е.В, Мереняшев Е.В
- 3. Методическая разработка открытого классного часа «Лекарственные растения ДВ» Парусова Е.В
- 4. Методическая разработка открытого мероприятия «Единый урок по безопасности в сети «Интернет»», «Карманные деньги –«За» и «Против»
- 5. Методическая разработка «Всемирная неделя качества» Свистун Л.В, Применко О.М»
- 6. Методическая разработка внеклассного мероприятия «А ну-ка «Физика»» Дрозач. Т.Л
- 7. Методическая разработка классного часа «Кто Я?», «Какой Я?» Пантакова Е.В

# Методические указания для выполнению контрольных работ специальность 35.02.02. заочное отделение «Технология лесозаготовок»

- 1. Дисциплина «Геодезия», преподаватель Загуменный И.С
- 2. Дисциплина «Техническая механика»,
- 3. преподаватель Дисциплина «Геодезия», преподаватель Филиппов С.А
- 4. Дисциплина « Электротехника и электроника », преподаватель Филиппов С.А

- 5. Дисциплина «Древесиноведение и материаловедение », преподаватель Андреева В.А
- 6. Дисциплина «Инженерная графика», преподаватель Борякина О.П
- 7. Дисциплина «Английский язык», преподаватель Михель М.А
- 8. Дисциплина «Математика», преподаватель Орехова М.П
- 9. Дисциплина «Информатика», преподаватель Севба Е.В

#### Статьи преподавателей Журнал «Молодой Ученый»

- 1. Ручий Наталья Дамировна «Тьютор в профессиональном инклюзивном образовании»-Инновационные педагогические технологии: IX Международная научная конференция (г. Казань, март 2019)
- 2. Бабст В.Е «Мотивация учебной деятельности студентов учреждений СПО» , №11 (249), Март 2019
- 3. Павлюк И.В «Психологическое сопровождение студентов первых курсов классным руководителем»
- 4. Загуменный И.С «Особенности адаптации студентов первого курса к условиям образования в Вяземском лесхозе-техникуме» «Образование и воспитание » международный научный журнал №2 (22)2019
- Ручий Н.Д «Параллель производственного и теоритического обучения в изучении профессиональных дисциплин» Вестник профессионального образования Хабаровского края №(53)2019
- 6. Пантакова Е.В «Дом там, где сердце» №(53)2019

#### 3.4. Воспитательная работа

Воспитательная работа в техникуме строится в соответствии с федеральными, краевыми и локальными актами: Международной конвенции

о правах и свободах человека, Стратегии Государственной молодёжной политики в Российской Федерации, Федеральным Законом Российской Федерации «Об образовании», Программой развития воспитания в системе среднего профессионального образования на 2015-2020 годы, уставом учебного заведения и осуществляется в соответствии с ежегодным учебновоспитательным планом работы, носит планомерный и системный характер.

Стратегической целью воспитательного процесса в учебном заведении стало формирование и развитие интеллектуальной, культурной, творческой, нравственной личности студента, будущего специалиста, сочетающего в себе профессиональные знания и умения, высокие моральные и патриотические качества, обладающего правовой и коммуникативной культурой, активной гражданской позицией.

Основными задачами воспитательной деятельности в техникуме, в соответствии с поставленной целью, являлись:

- реализация мероприятий комплексной системы воспитания;
- формирование историко-культурных традиций техникума;
- формирование у студентов активной гражданской позиции;
- формирование у студентов профессиональных компетенций;
- развитие и интереса к выбранной специальности;
- воспитание духовно-нравственных качеств и этических, правовых норм поведения;
- организация психологической поддержки студентам, оказавшимся в трудной жизненной ситуации.

Количественные данные участия студентов в конкурсах, конференциях, фестивалях различного уровня в 2019 г.

	Уровень участия					
Мероприятия	Bcepo	ссийский	Кр	аевой	Pai	йонный
	Количе	Число	Количе	Число	Количе	Число
	ство	участнико	ство	участнико	ство	участников
		В		В		

Конкурсы	2	8	8	22	2	2
Научные конференции	-	-	3	7	-	-
Фестивали	-	-	1	8	2	11
Акции	2	257	7	207	4	60
Квест-игры	-	-	-	-	11	142
Форумы	-	-	-	-	1	5
Слёт	-	-	1	4	1	8
Всего	4	265	20	248	21	228

### Показатели участия студентов в общетехникумовских конкурсах и мероприятиях

№	Общетехникумовские мероприятия	Участники
1.	Торжественная линейка, посвящённая российскому дню студента	270 чел.
2.	Интеллектуальная игра для отличников и ударников	60 чел.
3.	Акция «Студенческий десант «ДПС на дорогах» совместно с сотрудниками ОГИБДД	22 чел.
4.	Конкурс мультимедиа, посвящённый Дню Святого Валентина	11 ЛХ, 11 КМЦ
5.	Митинг, посвящённый торжественному открытию мемориальной доски М.Науменко	70 чел.
6.	Литературная гостиная «Человек, учёный, лесовод», посвящённая 114 годовщине со Дня рождения Н.В. Усенко	128чел.
7.	Праздничный концерт «Во славу отечества»	190 чел.
8.	Тренинг «Скажи насилию Heт!»	1-3 курс
9.	Конкурсная поздравительная программа «Для милых дам!»	165 чел.
10.	День открытых дверей-2019	100 чел.
11.	Ярмарка рабочих мест	86 чел.
12.	Реализация краевого образовательного проекта «Меню возможностей»	187 чел.
13.	Конкурсно-игровая программа «Праздник смеха»	120 чел.
14.	Всемирная неделя финансовой грамотности для детей и молодёжи	185 чел.
15.	Акция «Подарок ветерану»	9630 руб.
16.	Конкурс плакатов и рисунков на тему: «Безопасность труда и я»	21 ЛХ, 11 ТЛЗ,
		21 ТЭ, 11 ЛХ

17.	Трудовая акция по уборке территории (весна, осень)	1-3 курс
18.	Акция «Нет забытым могилам» (весна, осень)	31 OXT
19.	Акция «Георгиевская ленточка»	16 чел.
20.	«Смотр песни и строя-2019»	9 студ. гр.
21.	Литературная композиция «В списках не значился», посвящённая 74-	94 чел.
	ой годовщине со Дня Победы	
22.	Акция «Бессмертный полк»	96 чел.
23.	Акция «Стоп/Вич/Спид»	198 чел.
24.	Конкурс профессионального мастерства «Лучший механик»	31 ТЭ гр.
25.	Акция «Курить не модно, дыши свободно!»	264 чел.
26.	Конкурс экологических плакатов, рисунков и поделок	7 студ.гр.
27.	Конкурс профессионального мастерства «Лучший менеджер по	21 КМЦ
	продажам»	
28.	Торжественная линейка, посвящённая Дню России	144 чел.
29.	Конкурс профессионального мастерства «Лучший лесовод»	31 ЛХ гр.
30.	Митинг, посвящённый началу ВОв 1941-1945 гг.	1 курс
31.	Торжественное вручение дипломов	150 чел.
32.	День знаний (торжественная линейка)	275 чел.
33.	Акция «Капля жизни», посвящённая Дню солидарности в борьбе с	245 чел.
	террором	
34.	«Выставка цветов и даров осени»	6 студ.гр.
35.	Всероссийская акция «Живи лес»	41 ЛХ гр.
36.	День работника леса (торжественная линейка, концерт)	182 чел.
37.	Туристский слёт - 2019	13 студ.гр.
38.	Конкурсная программа «Осенняя катавасия»	180 чел.
39.	Правовая викторина «Подросток и закон»	56 чел.
40.	Конкурсно-развлекательная программа «Угадай мелодию»,	128 чел
	посвящённая Дню учителя	
41.	Посвящение в студенты	1 курс
42.	Торжественная линейка к Дню народного единства	125 чел.
43.	Командная игра-викторина, посвященная Всемирному дню науки	10 студ.гр.
	«#Вместе ярче»	
44.	Конкурс видеороликов «Студенты абитуриентам о своём техникуме»	21 ТЛЗ, 11 ТЭ,
		21 ЛХ, 11 РЕМ,

		11 ЛХ
45.	Студенческий капустник «Я студент ВЛХТ», посвящённый	11 РЕМ, 11 ЛХ,
	Всемирному дню студента.	21 ЛХ, 11 ТЛЗ
46.	Акция «Красная ленточка»	8 волонтеров
47.	Интеллектуальная игра «СТОП коррупции»	32 чел.
48.	День конституции (торжественная линейка)	289 чел.
49.	Театрализованное новогоднее представление «Проделки Бабы Яги»	112 чел.

В течение 2019 года студенты техникума активно принимали участие в конкурсах, олимпиадах и соревнованиях различного уровня и направлений.

Наименование конкурсов (олимпиад, соревнований) профессионального	Количество	
мастерства, в т.ч. чемпионатов ВСР, проводимых органами	призеров 1	И
исполнительной власти Российской Федерации, а также международного	победителей,	
уровня (очно)	чел.	
Профессионально-прикладные соревнования среди учащихся	4	
образовательных учреждений лесного профиля «Лесное многоборье-		
2019» г. Воронеж		
Лига рабочих специальностей международного инженерного чемпионата	4	
«CASE-IN»		
ИТОГО:	8	
Наименование олимпиад, конкурсов, соревнований, проводимых		
органами исполнительной власти Хабаровского края (очно)		
Профессионально-прикладные соревнования «Лесное многоборье-2019»	1	
среди студентов ПОО в Хабаровском крае		
Молодёжный образовательный форум «Горняцкая смена»	1	-
Краевой конкурс детского творчества «Бережём Планету вместе»	3	
Региональный этап Национальной премии «Студент года-2019» ПОО в	2	
Хабаровском крае		
Региональный этап Всероссийской программы «Арт-Профи Форум»	1	-
Краевой конкурс творческих работ из твёрдых бытовых отходов	2	
<b>ΜΤΟΓΟ</b> :	10	
Наименование олимпиад, конкурсов, соревнований муниципального		

уровня (очно)	
Межрайонный слёт актива студенческой и работающей молодёжи	1
Вяземского муниципального района «Новый формат»	
Районный конкурс «Мисс Очарование - 2019» среди студенческой и	1
работающей молодёжи	
Межрайонный фестиваль гражданской патриотической песни «Гвоздики	1
Отечества»	
Районный фестиваль самодеятельного творчества «Мелодии родной	1
земли»	
ИТОГО:	4

- Принимали участие в олимпиадах, конкурсах, в т.ч. в чемпионатах, смотрах, соревнованиях (кроме спортивных), но не заняли призовые места:.

Наименование конкурсов (олимпиад, соревнований) профессионального	Количество
мастерства, в т.ч. чемпионатов WSR, проводимых органами	участников, чел.
исполнительной власти Российской Федерации, а также международного	
уровня (очно)	
Профессионально-прикладные соревнования среди учащихся	4
образовательных учреждений лесного профиля «Лесное многоборье-	
2019»	
Лига рабочих специальностей международного инженерного чемпионата	4
«CASE-IN»	
ИТОГО:	8
Наименование олимпиад, конкурсов, в т.ч. чемпионатов WSR,	Количество
соревнований, проводимых органами исполнительной власти	участников, чел.
Хабаровского края	
Региональный этап Всероссийской программы «Арт-Профи Форум»	4
Молодёжный образовательный форум «Горняцкая смена»	3
Краевой образовательный форум «Инсайт»	4
Краевой конкурс научно-исследовательских работ студентов ПОО	6
Хабаровского края «Студенческая научная весна-2019»	
Региональный этап Национальной премии «Студент года-2019» ПОО в	2

Хабаровском крае	
Управленческий проект «Фабрика» 16:35. Время молодых	8
Региональная очно-заочная научно-практическая конференция «Шаг в	1
будущее»	
Форум добровольцев Хабаровского края «#PROдобро»	1
Краевой конкурс декоративно-прикладного творчества «Мир, в котором	1
мы живём»	
Краевая научная студенческая конференция «Актуальные проблемы	1
истории и культуры Дальнего Востока»	
ИТОГО:	31
Наименование олимпиад, конкурсов, в т.ч. чемпионатов WSR,	
соревнований, проводимых на муниципальном уровне (очно)	
Районный фестиваль самодеятельного творчества «Мелодии родной	1
земли»	
Квест-игра «Маршрут знаний о ВИЧ» в рамках акции «Красная лента-	1
лента жизни» среди образовательных учреждений города Вяземский	
Районная поисково-познавательная он-лайн игра среди детских и	1
молодёжных общественных объединений Вяземского муниципального	
района «#Квестомания»	
Конкурс «Лучшая новогодняя фотозона» среди учреждений и	1
организаций всех форм собственности Вяземского района	
Межрайонный слёт актива студенческой и работающей молодёжи	3
Вяземского муниципального района «Новый формат»	
Районный слёт среди ДМОО Вяземского муниципального района	3
«Фестиваль «Народы Дальнего Востока»	
ИТОГО:	10

- Наличие победителей и призеров спартакиад (в том числе по реализации ВФСК ГТО) городского, краевого, регионального, федерального и международного уровней, чел.

Наименование	спартакиад (п	в том числе по реа	лизации ВФСК Г	ГО)	Количество	
городского,	краевого,	регионального,	федерального	И	призеров	И
международног	го уровней				победителей, че	ЭЛ.

Реализации ВФСК ГТО	
Фестиваль ВФСК ГТО среди лиц старшего и пожилого возраста	1
«Активное долголетие»	
Краевой фестиваль среди ПОО «Подтянись к движению»	2
Спартакиада студентов ГОУ СПО по многоборью ГТО	4
Районный Фестиваль ВФСК ГТО среди взрослого населения	9
ИТОГО	16
Спартакиада краевого уровня	
Настольный теннис	4
Лыжные гонки	10
Баскетбол (юноши)	8
Легкая атлетика	10
Многоборье ГТО	8
ИТОГО	40
По результатам Спартакиады ПОО Хабаровского кая группа «А»:	
Девушки – первое место	20
Юноши – второе место	42
Спартакиада районного уровня	
Дартс	2
Стрельба из пневматической винтовки	2
Настольный теннис	2
Армрестлинг	2
Баскетбол 3 х 3	4
Летний фестиваль ВФСК ГТО	8
«Русские богатыри» по гиревому виду спорта среди рабочей	3
молодежи и студентов города Вяземский	
Мас-рестлинг	5
Рождественский турнир хоккей с мячом (на валенках)	1
Соревнования по пожарно-прикладному спорту, посвящённые 370-ой	1
годовщине образования Российской пожарной охраны	
Открытые соревнования по силовому троеборью (пауэрлифтингу)	3
среди учащейся, студенческой и работающей молодёжи	
ИТОГО:	35
По результатам Спартакиады среди команд организаций и сельских	

Анализируя данные таблицы можно сказать, что в сравнении с 2018 годом не только увеличилось количество участников мероприятий всех уровней, но и повысились результаты участия.

Успешное участие в данных конкурсах и фестивалях позволяет студентам утверждаться среди сверстников, поверить в свои силы, подняться на более высокий уровень развития личности.

«Охват» студентов мероприятиями вне учебной воспитательной работы (занятость в кружках, секциях, клубах, органах студенческого самоуправления и др.) в среднем по техникуму составляет 77% от общего контингента.

Для формирования здорового образа жизни и поддержки высокого уровня физической подготовки студентов требуются систематические занятия спортом, физической культурой. С этой целью в техникуме проводится большая оздоровительная и спортивно-массовая работа со студентами, основной задачей которой является пропаганда и популяризация физической культуры и спорта. В связи с этим, на протяжении всего учебного года в техникуме работает 7 спортивных секций по: волейболу, баскетболу (юноши, девушки), лыжная подготовка, легкая настольный теннис, ОФП (тренажерный зал), стрельба. Кроме этого студенты совершенствуют своё мастерство в спортивных секциях города по футболу, силовому многоборью, лёгкой атлетике. Число студентов, занимающихся различными формами – оздоровительной и спортивной работы в техникуме ежегодно растёт.

В течение года сборные команды техникума показали хорошие результаты в соревнованиях, проводимых в районном и краевом масштабах.

Для привлечения студентов и работников к активной спортивной жизни, выполнения требований ВФСК ГТО, пропаганды здорового образа жизни, активного отдыха, повышения уровня физической закалки создан клуб ООТ ВКЛЦВС. Традиционные мероприятия клуба участие во Всероссийском

массовом фестивале: «Лыжня России-2019», пробеге Памяти «Вяземский-Хабаровск-Вяземский». Реализация ВФСК ГТО создана и утверждена Дорожная карта, ежемесячно утверждаются планы по принятию ГТО на базе техникума. Спортивная база ВЛХТ является официальным центром тестирования в Вяземском муниципальном районе.

Участие студентов техникума в сдаче нормативов ВФСК ГТО в 2019

Количество обучающихся профессиональной образовательной	284-89%
организации, зарегистрированных для сдачи нормативов ВФСК ГТО в	
2019 году, чел.	
Количество обучающихся, принявшие участие в сдаче нормативов ВФСК	48
ГТО в 2019 году, чел.	
Количество обучающихся, выполнивших нормативы ВФСК ГТО в 2019	48
году, чел	

Материально-техническая база эффективное техникума eë использование способствует созданию благоприятных условий всестороннего развития студентов, активизации деятельности творческих коллективов. Для занятий в кружках и секциях, проведения различных культурно-массовых и спортивных мероприятий в техникуме имеются: актовый зал, большой спортивный зал, тренажерный зал, стадион, спортивная площадка, актовый зал, читальный зал.

Студенты вовлечены в общественную развивающую деятельность через Студенческий совет самоуправления, волонтёрское движение. Студенческий совет обеспечивает реализацию воспитательной функции техникума организацию вне учебной работы со студентами, участие студентов в управлении техникума на основе взаимодействия с администрацией техникума по всем уровням структуры управления (совместные сан. рейды в общежитии, педсоветы). В каждой группе сформированы активы групп, работают старосты, учебный, информационно-редакционный, спортивный и культурно-массовый сектора.

Каждая студенческая группа техникума имеет закреплённую за ней учебную аудиторию, которая в течение года поддерживается в надлежащем эстетическом и санитарно-гигиеническом состоянии. Дежурство групп по техникуму так же играет важную роль по вовлечению студентов в процесс соуправления.

Студенческий совет самоуправления совмещает учебу с творчеством, наукой, спортом, волонтерством, способствует самореализации, стимулирует рабочую активность, учит эффективно планировать свое время, расширяет кругозор. Участие во вне учебной жизни техникума позволяет развить коммуникативные навыки, научиться работать в команде, руководить коллективом, что повышает уверенность в своих силах и служит залогом будущего успеха.

С 01 апреля 2019 года в нашем учебном заведении, также как и во всех ССУЗах Хабаровского края, стартовал краевой образовательный проект «Меню возможностей» по 4 направлениям: «Карьера», «Самоуправление», «Патриотика» «Предпринимательство». Инициативная И группа преподавателей совместно со студсоветом организовали участие в проекте «Меню студента. Проект возможностей» практически каждого прекрасный шанс реализовать себя и свои способности, почерпнуть для себя что-то новое, приобрести опыт и познакомится с интересными людьми.

Вывод: Организация воспитательной работы в техникуме направлена на самореализацию и самоутверждение личности студента в жизни общества, формирование активной жизненной позиции, ценностных ориентаций, принципов и норм нравственной деятельности и поведения, развитость интересов и способностей личности, прежде всего, профессиональных.

#### 3.5 Материально-техническая база.

Материально-техническая база лесхоза-техникума состоит из учебного корпуса, общежития, спортивного и актового залов, библиотеки с читальным залом, учебных производственных мастерских, учебного лесного хозяйства компьютерного кабинета, 15 учебных аудиторий. Общая площадь лесхозатехникума составляет 7756,7 кв.м., в том числе учебная площадь — 2056,7 кв.м. Обеспеченность кабинетами по требованиям образовательного стандарта СПО составляет 72 %. Практическое обучение ведется в учебнопроизводственно-мастерских (площадью 317,9 кв.м). В 2019 году произведена полная замена окон в учебном корпусе, территория техникума ограждена по всему периметру. На 2020 запланировано установка раздвижных ворот.

Таблица 3 Материально - техническая база

Наименование	Количество	+ /- к про- шлому году
1. Учебно-аудиторная площадь, кв.м., всего, в	3247,2	0
том числе		
- учебная площадь		
- площадь общежития	2056,7	0
	2482,6	0
2. Сдано в аренду, кв.м.	0	0
3. Арендовано, кв.м.	0	0
1. Учебные кабинеты, всего	1979,8	0
% обеспеченности к ФГОС	72	0
2. Компьютеризация учебного процесса:		

- количество компьютерных классов	1	0
(лабораторий)	55	+2
- количество компьютеров,	12	
- интерактивных досок;	12	
в том числе компьютеров в:	25	+1
- административной сети	30	0
- учебной сети	53	+1
- компьютеры имеющие выход в в/с Интернет	12	
- количество ПЭВМ, на 100 студентов,		
приведенных к очной форме обучения	1	
- наличие собственного вебсайта (адрес)		
(www.vlt-dv.ru)		
3. Учебно - производственные мастерские, кв.м.	317,9	0
4. Обеспеченность учебниками на 1 студента:		
- основная учебная литература (циклы специальных дисциплин)	1,1	+0,1
- основная учебная литература прочих дисциплин	1,3	10.3
	1,5	+0,3
- дополнительная литература (все циклы дисциплин)		
Anoignivimi)	0,5	0

Все учебно-производственные площади используются эффективно, согласно утвержденного графика учебного процесса (очная форма обучения).

Установленное охранное внешнее и внутреннее видеонаблюдение в главном учебном корпусе и в общежитии лесхоза-техникума, что обеспечивает безопасность обучающихся.

Для качественной подготовки специалистов в лесхозе-техникуме созданы все условия: обучение ведется в одну смену; подготовлены и оборудованы учебные аудитории по санитарным нормам и противопожарной безопасности; работает буфет, для иногородних студентов подготовлены комнаты в общежитие.

#### Общежитие

В лесхозе-техникуме имеется благоустроенное общежитие на 180 мест. Все иногородние студенты обеспечиваются местами. Ребята заселены по 2 человека. На этажах имеются кухонные комнаты, имеются душевые. Санузлы расположены в комнатах. Поддерживается стабильный температурный режим.

Студентам во временное пользование выдается все необходимое: постельное белье, шторы, полотенца, инвентарь для кухни и мытья полов.

Вывод: Улучшается материально-техническая база проведен полный ремонт окон .

#### 4.Внутренняя система оценки качества образования.

Функционирование внутренней системы оценки качества образования обеспечивается посредством:

- системы внутреннего контроля;
- лицензирования;
- государственной аккредитации;
- государственной (итоговой) аттестации выпускников;
- мониторинга качества образования.
- образовательная статистика;
- промежуточная и итоговая аттестация;
- мониторинговые исследования;
- социологические опросы;

• отчеты работников техникума;

Заключение

На основании самообследования можно сделать следующие выводы:

- образовательная деятельность в техникуме осуществляется в соответствии с требованиями законодательства в сфере образования;
- -качество подготовки выпускников соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и оценивается как достаточное.
- библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса в техникуме соответствует федеральным государственным образовательным стандартам по реализуемым специальностям, требованиям иных нормативных документов в сфере профессионального образования; но в тоже время снизилось читательская активность, на следующий год будет проведена корректировка работы.
- -Уровень профессионализма педагогических кадров, учебно-методического, информационного, социально-бытового обеспечения создают необходимые условия для подготовки квалифицированных специалистов, отвечающих требованиям ФГОС СПО, но необходимо повышать качество ведения практических занятий мастерами производственного обучения.
- информационное обеспечение достаточное и пополняется согласно запросам по подготовки обучающихся, Проблема возникла с периодическими печатными издания из-за недостатка финансирования была задержана подписка.

Но при самообследование выявились, и другие проблемы :

Как и в прошлом году снизилась дисциплина обучающихся, увеличилось число пропусков, и как следствие увеличилось отчисление по причине неуспеваемости. Но так же причиной большого оттока студентов становится переезд в другие регионы страны. Необходимо расширять перечень

дополнительного и профессионального образования. Проведение обследования МТБ показала, что очень низкая материально-техническая база по направлениям подготовки 23.00.00., и необходимо пополнить базу по направления подготовки 35.02.02 Технология лесозаготовок. Это будет учтено при планирование работы в 2020 году.

Директор КГБ ПОУ ВЛХТ

Форбор С.С. Паламарчук

## Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию

<b>№</b> π/π	Показатели	Единица измерен ия
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	29
1.1.1	По очной форме обучения	29
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	-
1.1.3	По заочной форме обучения	-
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	526чел.
1.2.1	По очной форме обучения	302 чел.
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	-
1.2.3	По заочной форме обучения	224 чел.
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	6 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	125 чел.
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	0 чел./
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей	34чел /27,4%

	численности выпускников	
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	1 чел./ 0,1 %
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	183 56,1 %
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	34 чел./ 32,6 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	32/ 94%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	18/52,94 %
1.11. 1	Высшая	8/23,52%
1.11.	Первая	10/29,41
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	34/100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0/0%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале	-

	образовательной организации (далее - филиал) <*>	
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	81217,5 тыс.руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	2256,04 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	133072р уб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц(среднемесячному доходу о трудовой деятельности) в субъекте Российской федерации	97 %
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	20,38 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,09
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	86чел. (100%)
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	0/0%

4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0
4.3.1	по очной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	нвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями	0

	здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.3.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0
4.4.1	по очной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.4.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0
4.5. 1	по очной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	1 - **	<u> </u>

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0
4.6.1	по очной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	34/100