Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Илекский зоотехнический техникум - филиал федерального государственного бюджетного . образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный аграрный университет»

УТВЕРЖДЕНО

на заседании учебно-методической комиссии Илекского зоотехнического техникума — филиала ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ Протокол № 6 от 14 апреля 2025г. Председатель учебно-методической комиссии

А.И. Горшков

ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ

Специальности 36.02.02 Зоотехния Профиль образовательной программы естественнонаучный Квалификация выпускника зоотехник Нормативный срок обучения основное общее образование - 3 года 10 месяцев,

Отчет	O	самообследован	ии по	образ	овател	іьной		
програм	мме	рассмотрен и од	цобрен і	на засед	цании	ПЦК		
Естественнонаучных и специальных дисциплин								
Проток	ол Ј	Vº <u>Я</u> от « <u>Я</u> »	myre	ell	2025	Γ.		
Предсе	дате	ель ПЦК	O.E	В. Верца	анова			

Содержание

1.	Общие сведения об образовательной программе	3
2.	Анализ содержания образовательной программы	4
3.	Анализ учебно-методического обеспечения	7
4.	Анализ библиотечно-информационного обеспечения	10
5.	Анализ кадрового обеспечения	30
6.	Анализ материально-технического обеспечения	30
7.	Анализ функционирования внутренней системы оценки	60
ка	чества образования	
8.	Анализ качества подготовки обучающихся	67
9.	Анализ трудоустройства выпускников	70

1. Общие сведения об образовательной программе

Образовательная программа по специальности 36.02.02 Зоотехния реализуется в филиале на основании лицензии на право ведения образовательной деятельности, выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки от 3 ноября 2015 г., регистрационный номер № 1736.

По состоянию на 1 апреля 2025 г. численность обучающихся составляет 34 чел., в т.ч. по очной форме обучения — 34 чел., (Таблица 1). За счет средств федерального бюджета обучается 34 чел. (100%).

Таблица 1 – Сведения о численности обучающихся по состоянию на 01.04.2024 г., чел.

Курс		Численность обучающихся								
	за счет средств			с полным			всего			
	федерального			возмещением						
		бюджета стоимости обучения								
	очно	заочно	всего	очно	заочно	всего	очно	заочно	всего	
1	0		0				0		0	
2	13		13				13		13	
3	12		12				12		12	
4	9		9				9		9	
Итого	34		34				34		34	

По результатам приема в 2025 г. принято 0 чел., в т.ч. по очной форме обучения -0 чел. Из них принято на места, финансируемые за счет средств федерального бюджета 0 чел. (0%), в т.ч. на обучение очно -0 чел. (0%). Результаты приема представлены в таблице 2.

Таблица 2 – Сведения о результатах приема в 2024 г.

Наименовани	Код	Подано	Принято	В том	числе	Приняты на обучение:			
e	специал	заявлен		подгот	овка:	за счет бюджетных			С
специальност	ьности	ий				ассигно	ассигнований		
И				базов	углу	федер	бюдж	местн	возмеще
				ая	блен	ально	ета	ого	нием
					ная	ГО	субъе	бюдж	стоимос
						бюдж	кта	ета	ТИ
						ета	Росси		обучени
							йской		Я
							Феде		
							рации		
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Программы									
на базе									
основного	0	0	0	0	0	0	0	0	0

общего образования – всего									
Зоотехния	36.02.02	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего по программам подготовки специалисто в среднего звена		0	0	0	0	0	0	0	0

2. Анализ содержания образовательной программы

Основная профессиональная образовательная программа по специальности 36.02.02. Зоотехния рассмотрена на заседании учебнометодической комиссии техникума от 20.02.2023 г. протокол № 6 и утверждена решением Ученого совета 21.02.2023 г. протокол № 7.

Образовательная программа соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) в части ее базовой и вариативной компоненты с учетом содержания и объема зачетных единиц, предусмотренных ФГОС, перечня дисциплин базового цикла, продолжительности практик и выполнения выпускной квалификационной работы (Таблица 3).

Таблица 3 – Структура образовательной программы

Код цикла или блока	Наименование циклов дисциплин, разделов (блоков)	По стандарту, ЗЕ	По учебному плану, ЗЕ	Отклонения от стандарта
ОП	Общеобразовательная подготовка	58,5	58,5	0
ПП	Профессиональная подготовка	76,5	120	43,5
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	17,33	19,6	2,3
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	1,33	1,33	0
П	Профессиональный цикл	65,33	99,0	33,67
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	23,3	35,69	12,39
ПМ	Профессиональные модули	42,0	63,3	21,3
УП, ПП	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики	36 нед.	36 нед.	0
пдп	Производственная практика (преддипломная)	4 нед.	4 нед.	0
	Подготовка выпускной квалификационной работы	4 нед.	4 нед.	0

Защита выпускной квалификационной работы	2 нед.	2 нед.	0
--	--------	--------	---

Вариативная часть циклов ППССЗ, определенная ФГОС, дает возможность расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, составляет 1296 часов учебной нагрузки и распределена на увеличение объема времени, отведенного общепрофессиональные дисциплины и профессиональные модули (ОП.01 Анатомия и физиология животных - 67 ч., ОП.02 Микробиология, санитария 32 ОП.03 Основы гигиена ч., зоотехнии 36 Сельскохозяйственная биотехнология - 38 ч., ОП.05 Основы механизации, эликтрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства - 109 ч., ОП.06 Основы экономики, менеджмента и маркетинга - 24 ч., ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности - 43 ч., ПМ. 01 Содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных -249 ч., ПМ. 02 Производство и первичная переработка продукции животноводства - 234 ч., ПМ. 03 Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства - 98 ч., ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции животноводства - 88 ч., ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих - 98 ч.). С целью получения дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда введены дисциплины - ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи - 84 ч., ОП.11 Основы ветеринарии - 96 ч.

Рабочий учебный план по блокам дисциплин, перечню и объему каждого блока, практической подготовке, учебной нагрузке обучаемых соответствуют требованиям Φ ГОС. Учебная нагрузка студентов не превышает 36 часов аудиторных занятий в неделю в среднем за период обучения, общий объем учебной нагрузки, включая внеаудиторную работу, составляет не более 54 часов в неделю, продолжительность каникул (в том числе зимних) соответствует требованиям Φ ГОС.

Сроки освоения образовательной программы по специальности соответствуют требованиям $\Phi \Gamma O C$.

Рабочие программы дисциплин составлены в полном объеме на основе требований ФГОС с учетом компетентностного подхода. В рабочих программах находят отражение проводимые корректировки учебных планов.

В рабочей программе каждой дисциплины определено ее место в образовательной программе, показаны пререквизиты и постреквизиты, а также компетенции, приобретаемые обучающимся в результате изучения дисциплины, в соответствии с требованиями ФГОС. В рабочие программы дисциплин, относящиеся к вариативной части рабочего плана, включены темы и вопросы, отражающие передовые направления развития науки и практики.

Рабочий учебный план по профилю 36.02.02 Зоотехния предусматривает изучение следующих дисциплин профессионального цикла:

- 1.ОП.01. Анатомия и физиология животных.
- 2. ОП.02 Микробилогия, санитария и гигиена.
- 3. ОП.03 Основы зоотехнии.
- 4. ОП.04 Сельскохозяйственная биотехнология.
- 5. ОП.05 Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства.
- 6.ОП.06 Основы экономики, менеджмента и маркетинга.
- 7.ОП.07 Правовые основы профессиональной деятельности
- 8.ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности.
- 9.ОП.09 Охрана труда
- 10.ОП.10 Безопасность жизнедеятельности
- 11.ОП.11 Основы ветеринарии
- 12.ПМ.01 Содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных.
- 13.ПМ.02 Производство и первичная переработка продукции животноводства.
- 14.ПМ.03 Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства.
- 15.ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции животноводства.
- 16.ПМ.05 Выполнение работ одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

Разработан полный комплект программ практик, содержащий перечь основных вопросов, структуру отчета и последовательность анализа научного и производственного материала с элементами исследований. Выполнение, оформление, представление и защита отчетов о практике регламентируются Положением о практической подготовке обучающихся, утвержденным приказом директора филиала от 10.02. 2023 г.

Рабочим учебным планом по профилю 36.02.02 Зоотехния предусмотрены следующие виды практик:

- 1. УП.01.01 Учебная практика.
- 2. УП.02.01 Учебная практика.
- 3.УП.03.01Учебная практика.
- 4.УП.04.01Учебная практика.
- 5. УП.05.01 Учебная практика.
- 6. ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)
- 7. ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)
- 8. ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)
- 9. ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)
- 10. ПП.05.01 Производственная практика (по профилю специальности)
- 11.ПДП Производственная практика (преддипломная)

Программы практик студентов являются составной частью программы подготовки специалистов среднего звена, обеспечивающей реализацию ФГОС СПО 36.02.02 Зоотехния.

Практика имеет целью комплексное освоение студентами всех видов профессиональной деятельности по специальности СПО, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы студентами по специальности.

Результаты исследований, проводимых в период практики, являются основой дипломной работы специалистов. Выполнение, оформление и защита дипломной работы регламентируются программами государственной итоговой аттестации по специальности 36.02.02 Зоотехния. Методическое обеспечение ГИА соответствует требованиям ФГОС.

3. Анализ учебно-методического обеспечения

В филиале введены единые требования к учебно-методическому обеспечению всех дисциплин, входящих в учебный план специальности 36.02.02 Зоотехния по всем формам обучения, утвержденные «Положением об учебно-методическом комплексе учебных дисциплин и профессиональных модулей Илекского зоотехнического техникума — филиала ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ», утвержденным приказом директора филиала от 10.02.2023 г.

Структура учебно-методического комплекса по ФГОС:

- 1. Титульный лист учебно-методического комплекса.
- 2. Примерная рабочая программа учебной дисциплины (если имеется).
- 3. Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины/ профессионального модуля
- 4. Рабочая программа учебной дисциплины/ профессионального модуля.
- 5. Конспект лекций
- 6. Методические указания к практическим занятиям/ лабораторным работам
- 7. Методические указания (рекомендации) по выполнению курсовых работ и дипломных работ (ВКР)
- 8. Методические рекомендации для самостоятельной работы по учебной дисциплине/ профессиональному модулю
- 9. Программа учебной практики профессионального модуля
- 10. Методические рекомендации по выполнению учебной практики
- 11. Программа производственной практики профессионального модуля
- 12.Методические рекомендации по организации и проведению производственной практики
- 13. Фонд оценочных средств (далее ФОС)

По образовательной программе имеется полный комплект методических материалов, разработанных в соответствии с требованиями ФГОС. Учебно-методические комплексы дисциплин по специальности

36.02.02 Зоотехния утверждены учебно-методической комиссией Илекского зоотехнического техникума — филиала ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ (Таблица 4).

Таблица 4 — Сведения о наличии учебно-методических комплексов дисциплин

Наименование дисциплины по	Реквизиты документа,
учебному плану	утверждающего УМК (№ и дата
	протокола заседания учебно-
	методической комиссии)
Русский язык	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Литература	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Иностранный язык	Протокол № 6 20.02.2023 г.
История	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Математика	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Физическая культура	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Основы безопасности	Протокол № 6 20.02.2023 г.
жизнедеятельности	
Родная литература/Родной язык/	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Химия	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Биологии	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Ведение в специальность	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Основы философии	Протокол № 6 20.02.2023 г.
История	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Иностранный язык	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Физическая культура	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Русский язык и культура речи	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Экологические основы	Протокол № 6 20.02.2023 г.
природопользования	
Анатомия и физиология животных	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Микробиология, санитария и гигиена.	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Основы зоотехнии	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Сельскохозяйственная биотехнология	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Основы механизации, электрификации и автоматизации	Протокол № 6 20.02.2023 г.

сельскохозяйственного производства.	
Основы экономики, менеджмента и	Протокол № 6 20.02.2023 г.
маркетинга	
Правовые основы профессиональной	Протокол № 6 20.02.2023 г.
деятельности	
Информационные технологии в	Протокол № 6 20.02.2023 г.
профессиональной деятельности	
Охрана труда	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Безопасность жизнедеятельности	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Основы ветеринарии	Протокол № 6 20.02.2023 г.
Содержание, кормление и разведение	Протокол № 6 20.02.2023 г.
сельскохозяйственных животных.	
Производство и первичная переработка	Протокол № 6 20.02.2023 г.
продукции животноводства	
Хранение, транспортировка и	Протокол № 6 20.02.2023 г.
реализация продукции животноводства	
Управление работами по производству	Протокол № 6 20.02.2023 г.
и переработке продукции	
животноводства	
Выполнение работ по одной или	Протокол № 6 20.02.2023 г.
нескольким профессиям рабочих,	
должностям служащих	

Учебно-методические комплексы ежегодно обновляются, включая рабочие программы, программы практик и аттестационные материалы (вопросы, тестовые задания и т.д.). Преподавателями филиала ведется обновление и пополнение учебно-методических материалов, а именно: внесение изменений и дополнений в рабочие программы дисциплин, подготовка новых учебных пособий, методических рекомендаций и указаний, заданий для самостоятельной работы обучающихся для всех видов контроля знаний.

При проведении лекционных и практических занятий преподаватели используют переносное мультимедийное и проекционное оборудование. С использованием интерактивных форм проводится 75 % занятий. Компьютерные классы оснащены программным обеспечением по ряду теоретических и расчетных курсов: Информатика, Информационные технологии в профессиональной деятельности.

Имеется системное и учебное программное обеспечение:

- государственный контракт от 08.01.2009 № 2009-32A с ЗАО «СОФТЛайн Трейд» на поставку лицензионных программных продуктов: операционная система Microsoft Windows Professional 7 Russian Academic Microsoft Open License, лицензия №462239, автоматическое обновление до windows 10 https://www.microsoft.com/ru-ru/software-download/windows10;

- Open License, лицензия № 49117603, Microsoft Office 2010 Russian Academic Microsoft;
- договор-оферта от 24.12.2013 № S2579634 с ЗАО «СОФТЛайн Трейд» (на условиях простой (неисключительной) лицензии права использования программы для ЭВМ Standard 2013 Russian OLP NL AcademicEdition, Акт представления прав от 31.12.2013 № Tr081560;
- акт на передачу прав от 20.01.2014 № APP-0037445/A с ООО «Рарус-Софт» неисключительной (ограниченной) лицензии права, программный продукт "1С: Предприятие 8, комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях";
- договор от 20.05.2024 № К098644/24 с ЗАО «Производственная фирма «СКБ Контур» на представление доступа и абонентское обслуживание в системе «Контур -Экстерн»;
- лицензия Freeware, 25 июля 2012 г. (<u>https://www.prostoy.ru/offer)</u>, CRM система «Простой бизнес» FREE);
- лицензия AVG версия 1.10, 9 ноября 2018 г. (<u>https://www.avg.com/ru-</u>ru/eula) программный продукт AVG AntiVirus FREE;
- лицензия Apache, версия 2.0, январь 2004 г. (http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0 (EN), программный продукт OpenOffice 4.1.5);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007, (https://opensource.org/licenses/GPL-3.0 (EN) http://rusgpl.ru/rusgpl.html (RU), операционная система Ubuntu);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007, https://opensource.org/licenses/GPL-3.0 (EN) (https://rusgpl.ru/rusgpl.html (RU), программный продукт VirtualBox);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007, (https://opensource.org/licenses/GPL-3.0 (EN) http://rusgpl.ru/rusgpl.html (RU), программный продукт 7-zip);
- лицензия Freeware (https://www.foxitsoftware.com/ru/pdf-reader/eula.html) программный продукт Foxit PDF Reader FREE);
- свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 201861503023.- от 23.04.18 на программу для подготовки тестов и тестирования JoliTest (JTRun, JTEditor, TestRun), собственная разработка.

4. Анализ библиотечно-информационного обеспечения

Общее количество источников литературы по образовательной программе составляет 20802 экземпляра. Из них учебников — 17107, учебных пособий — 2600, методических указаний — 1095 (Таблица 5).

Таблица 5. Обеспечение образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой по реализуемым ОПОП специальность 36.02.02 ЗООТЕХНИЯ

№ п/п	Наименование дисциплин, МДК	Автор, название, место издания, издательство, год издания основной учебной литературы	Количество экземпляров	Число обучающихся одноврем. изучающих дисциплину	Обеспеченность студентов учебной и учебно- методической литературой (экземпляров на одного студента)
1	2	З Общеобразовательные дисциплины	4	5	6
1	Русский язык	Основная литература		25	3
1		Современный русский язык: учебное пособие для СПО /	25	25	
		А. В. Глазков, Е. А. Глазкова, Т. В. Лапутина, Н. Ю.			
		Муравьева; под ред. Н. Ю. Муравьевой. — М.:			
		Издательство Юрайт, 2019. — 230 с. [Электронный			
		pecypc]. URL: https://biblio-online.ru/book/F85B0688-			
		BDEE-4AA8-B242-F8DD34C6CCA4/sovremennyy-			
		<u>russkiy-yazyk</u>			
		Дополнительная литература			
		Самсонов, Н. Б. Русский язык и культура речи: учебник	25		
		и практикум для СПО / Н. Б. Самсонов. — 2-е изд., испр.			
		и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2019. — 383 с.			
		[Электронный ресурс]. URL:			

_			T.		1
		https://biblio-online.ru/book/CFA23B21-8414-45D1-B740-			
		16D2F0F9E10C/literatura-10-klass-hrestomatiya			
		Сафонов, А. А. Литература. 11 класс. Хрестоматия:	25		
		учебное пособие для СПО / А. А. Сафонов; под ред. М.			
		А. Сафоновой. — М.: Издательство Юрайт, 2019- 265 с.			
		https://biblio-online.ru/book/D4A670E8-1FF1-4684-8771-			
		E3BD2428C282/literatura-11-klass-hrestomatiya			
		Дополнительная литература			
		Русская литература в вопросах и ответах в 2 т. Том 1.	25		
		XIX век : учебное пособие для СПО / Л. В. Чернец [и			
		др.]; под ред. Л. В. Чернец. — 4-е изд., испр. и доп. —			
		М.: Издательство Юрайт, 2019242 с.			
		https://biblio-online.ru/book/0E189519-F9C2-418F-9A91-			
		5CD50B48603D/russkaya-literatura-v-voprosah-i-otvetah-v-			
		2-t-tom-1-xix-v			
		Сарычев А.М. Русская литература (электронный ресурс):	25		
		Учебное пособие для СПО Москва:КноРус,2019191с.	23		
		http://www.book.ru/book/918635			
3	TX			25	3
3	Иностранный язык	Основная литература:	25	25	3
		Английский язык:10 класс: Базовый уровень ЭФУ/под	25		
		ред. О.В.Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М.Барановой -			
		М.: «Просвещение», 2022241c.			
		1	0.7		
		Английский язык:11 класс: Базовый уровень ЭФУ/под	25		
		ред. О.В.Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М.Барановой -	25		
		ред. О.В.Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М.Барановой - М.: «Просвещение», 2022200с.	25		
		ред. О.В.Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М.Барановой - М.: «Просвещение», 2022200с. Дополнительная литература:			
		ред. О.В.Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М.Барановой - М.: «Просвещение», 2022200с. Дополнительная литература: Учебник английского языка. Часть І. Н.А. Бонк, Г.А.	25		
		ред. О.В.Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М.Барановой - М.: «Просвещение», 2022200с. Дополнительная литература:			
		ред. О.В.Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М.Барановой - М.: «Просвещение», 2022200с. Дополнительная литература: Учебник английского языка. Часть І. Н.А. Бонк, Г.А.			
		ред. О.В.Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М.Барановой - М.: «Просвещение», 2022200с. Дополнительная литература: Учебник английского языка. Часть І. Н.А. Бонк, Г.А. Котий, Н.А.Лукьянова. – Москва: Эксмо, 2019, - 640с. Английский язык Агабекян И.П Ростов н/Д: Феникс, 2019 318 с.			
		ред. О.В.Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М.Барановой - М.: «Просвещение», 2022200с. Дополнительная литература: Учебник английского языка. Часть І. Н.А. Бонк, Г.А. Котий, Н.А.Лукьянова. – Москва: Эксмо, 2019, - 640с. Английский язык Агабекян И.П Ростов н/Д: Феникс, 2019 318 с. Английский язык. Экология, почвоведение и			
		ред. О.В.Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М.Барановой - М.: «Просвещение», 2022200с. Дополнительная литература: Учебник английского языка. Часть І. Н.А. Бонк, Г.А. Котий, Н.А.Лукьянова. – Москва: Эксмо, 2019, - 640с. Английский язык Агабекян И.П Ростов н/Д: Феникс, 2019 318 с.	25		
		ред. О.В.Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М.Барановой - М.: «Просвещение», 2022200с. Дополнительная литература: Учебник английского языка. Часть І. Н.А. Бонк, Г.А. Котий, Н.А.Лукьянова. – Москва: Эксмо, 2019, - 640с. Английский язык Агабекян И.П Ростов н/Д: Феникс, 2019 318 с. Английский язык. Экология, почвоведение и	25		
		ред. О.В.Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М.Барановой - М.: «Просвещение», 2022200с. Дополнительная литература: Учебник английского языка. Часть І. Н.А. Бонк, Г.А. Котий, Н.А.Лукьянова. – Москва: Эксмо, 2019, - 640с. Английский язык Агабекян И.П Ростов н/Д: Феникс, 2019 318 с. Английский язык. Экология, почвоведение и природопользование :учебное пособие для среднего	25		
		ред. О.В.Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М.Барановой - М.: «Просвещение», 2022200с. Дополнительная литература: Учебник английского языка. Часть І. Н.А. Бонк, Г.А. Котий, Н.А.Лукьянова. – Москва: Эксмо, 2019, - 640с. Английский язык Агабекян И.П Ростов н/Д: Феникс, 2019 318 с. Английский язык. Экология, почвоведение и природопользование :учебное пособие для среднего профессионального образования /	25		

		(Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-			
		08000-1. — Текст :электронный // Образовательная			
		платформа Юрайт [сайт]. —			
		URL: https://urait.ru/bcode/514361 (дата обращения:			
		21.06.2023).			
		·	25		
		1	23		
		направлений: учебник и практикум для вузов / Л. В.			
		Полубиченко, Е. Э. Кожарская, Н. Л. Моргун, Л. Н.			
		Шевырдяева ; под редакцией Л. В. Полубиченко. —			
		Москва:			
		Издательство Юрайт, 2023. — 311 с. — (Высшее			
		образование). — ISBN 978-			
		5-534-15168-8. — Текст: электронный // Образовательная			
		платформа Юрайт [сайт]. — URL:			
		https://urait.ru/bcode/511523 (дата обращения:			
4	TI	21.06.2023).		25	2
4	История	Основная литература	25	25	3
		Карпачев, С. П. История России. Базовый уровень: 10—	25		
		11 классы: учебник для среднего общего образования /			
		С. П. Карпачев. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва :			
		Издательство Юрайт, 2023. — 245 с. —			
		[Электронный ресурс].— URL :			
		https://urait.ru/bcode/530425	0.7		
		Сахаров, А. Н. История. Конец XIX – начало XXI в.:	25		
		учебник для 10-11 классов общеобразовательных			
		организаций. Базовый и углублённый уровни. В 2 ч. Ч. 2			
		/ A. H. Сахаров, H. B. Загладин, Ю. А. Петров 3-e			
		изд Москва : ООО "Русское слово - учебник", 2021			
		448 c.			
		Дополнительная литература			
		Касьянов, В.В. История России: учебное пособие для	25		
		среднего профессионального образования / В.В.			
		Касьянов. — 2-е изд., перераб. И доп. — Москва:			
		Издательство Юрайт, 2023. — 255 с. — [Электронный			
		pecypc].— URL: https://urait.ru/bcode/516976			
5.	Обществознание	Основная литература			

		Обществознание. Базовый и углубленный уровни: 10—11 классы: учебник для среднего общего образования / Б.И. Липский [и др.]; под редакцией Б.И. Федорова. — 3-е изд., перераб. и доп. — М : Юрайт, 2023. — 346с. — [Электронный ресурс].— URL : https://urait.ru/bcode/530425 Дополнительная литература Игошин, Н.А. Обществознание : учебное пособие для среднего профессионального образования / Н.А. Игошин, И.К. Пархоменко, В.И. Гутыра; под общей редакцией Н.А. Игошина. — 2-е изд., перераб., и доп. — М: Юрайт, 2023 — 242с. —[Электронный ресурс].— URL : https://urait.ru/bcode/530425			
6.	География	Основная литература Максаковский В.П. География 10-11 класс: Учебник для общеобр. организаций: базовый уровеньМосква: Просвещение,2020416с. Родионова, И. А. Экономическая и социальная география мира в 2 ч. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебник для СПО / И. А. Родионова. — 3-е изд., пер. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2020. — 385 с. URL: https://biblio-online.ru/book/0BB948DF-B39D-46F1-B736-8014EB152DE7/ekonomicheskaya-i-socialnaya-geografiya-mira-v-2-ch-chast-1 Родионова, И. А. Экономическая и социальная география мира в 2 ч. Часть 2 [Электронный ресурс]: учебник для СПО / И.А. Родионова. — 3-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2020. — 245 с. URL: https://biblio-online.ru/book/78CC825A-30A4-4BF3-8778-E2705813E9DD/ekonomicheskaya-i-socialnaya-geografiya-mira-v-2-ch-chast-2 Дополнительная литература Калуцков В.Н. География России [Электронный ресурс]:	25	25	3

		Учебник и практикум для СПОМосква: Юрайт, 2020 347с. URL: https://biblio-online.ru/book/EE5083B0-E586-43B0-87A9-1C183E9F72FC/geografiya-rossii Вишняков Я.Д. Экономическая география: Учебник и практикум для СПО Москва: Юрайт, 2020 594с. [Электронный ресурс] URL: http://www.biblio-online.ru/book/F2A642DD-9C1B-4646-8C6A-0C4FF7933D5A			
7.	Математика	Основная литература Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. 10 класс. Учебник для общеобр. Организаций: базовый и углубл. уровень./ под ред. С.М. Никольский, М.К. Потапов и др. 5-е издМосква: Просвещение, 2020431с. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. 10-11 классы. Учебник для общеобр. Организаций: базовый и углубл. уровень/под ред. Л.С. Атанасян. 4-е издМосква: Просвещение, 2019255с. Дополнительная литература Мордкович А.Г., Смирнова И.М. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. 10 класс 11 изд., стер Москва: Мнемозина, 2019 447с. Мордкович А.Г., Смирнова И.М. Математика. 11 класс 8изд., стер Москва: Мнемозина, 2019416с. Богомолов Н.В., Самойленко П.И. Математика5-е изд. пер. и доп[электронный ресурс]: Учебник и практикум для СПО Москва: Юрайт, 20169-396c URL: https://biblio-online.ru/book/matematika-423919	25 25 25 25 25	25	3
8.	Информатика	Основная литература: Гаврилов М.В. Информатика. Базовый уровень. 10 — 11 классы: учебник для среднего общего образования / М.В. Гаврилов, В.А. Климов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 352 с. — (Общеобразовательный цикл). — ISBN 978-5-534-16226-4. — Текст: электронный // Образовательная платформа	25	25	3

		Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/530644 Дополнительная литература: Торадзе Д.Л. Информатика: учебное пособие для среднего профессионального образования / Д.Л. Торадзе. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 158 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15282-1. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/519866			
9	Физика	Ссновная литература Касьянов, В. А. Физика: 10-й класс: базовый уровень: учебник / В. А. Касьянов. — 11-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2022. — 301 с. — ISBN 978-5-09-087869-2. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/334862 Касьянов, В. А. Физика: 11-й класс: базовый уровень: учебник / В. А. Касьянов. — 10-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2022. — 288 с. — ISBN 978-5-09-087868-5. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/334850 Дополнительная литература Мякишев, Г. Я. Физика: 10-й класс: базовый и углублённый уровни: учебник / Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, Н. Н. Сотский; под редакцией Н. А. Парфентьевой. — 11-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2024. — 432 с. — ISBN 978-5-09-112178-0. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/408686 Мякишев, Г. Я. Физика: 11-й класс: базовый и углублённый уровни: учебник / Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, В. М. Чаругин; под редакцией Н. А. Парфентьевой. — 11-е изд., стер. — Москва:	25	25	3

		Просвещение, 2023. — 432 с. — ISBN 978-5-09-103620-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/335054			
10	Основы безопасности жизнедеятельности	Основная литература Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс Учебник для общеообраз. организаций 6-е изд., перераб. — Москва: Просвещение, 2020. — 367 с. Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс Учебник для общеообраз. организаций 6-е изд., перераб. — Москва: Просвещение, 2020. — 336 с. Дополнительная литература	25 25	25	3
		Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы безопасности жизнедеятельности: Учебник для ССузов 10-е изд., стер. –Москва: Академия, 2019336с.	25		
11.	Физическая культура	Основная литература Аллянов, Ю.Н. Физическая культура: учебник для СПО / Ю.Н. Аллянов, И.А. Пнсьменский. — 3-е изд., испр. — М.: Издательство Юрайт, 2020 — 493 с. [Электронный ресурс] URL: https://biblio-online.ru/viewer/fizicheskaya-kultura-414668#page/2 Дополнительная литература: Муллер, А.Б. Физическая культура: учебник и практикум для СПО / Л.Б. Муллер, Н.С. Дядичкина, Ю.А. Богащенко, А.Ю. Близневский, С.К. Рябинина. — М.: Издательство Юрайт, 2020. — 424 с. [Электронный ресурс] URL: https://biblio-online.ru/viewer/fizicheskaya-kultura-413692#page/2	25	25	2
		Профильные общеобразовательные дисци	плины		
1	Химия	Основная литература: Габриелян, О. С. Химия: 10-й класс: углублённый уровень: учебник / О. С.Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков. — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение,	25	25	3

		2022. — 399 с. — ISBN 978-5-09-092359-0. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/334595 Химия: 11-й класс: углублённый уровень: учебник / О. С. Габриелян, И. Г.Остроумов, С. А. Сладков, А. Н. Лёвкин. — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2022. — 432 с. — ISBN 978-5-09-093562-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL:https://e.lanbook.com/book/334598	25		
2	Биология	Основная литература Биология. Общая биология. 10 класс: углублённый уровень: учебник / В. Б.Захаров, С. Г. Мамонтов, Н. И. Сонин, Е. Т. Захарова; под редакцией В. Б.Захарова. — 10-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2022. — 351 с. — ISBN 978-5-09-088095-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/335078 Биология. Общая биология. 11 класс: углублённый уровень: учебник / В. Б.Захаров, С. Г. Мамонтов, Н. И. Сонин, Е. Г. Захарова; под редакцией В. Б.Захарова. — 7-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2022. — 266 с. — ISBN 978-5-09-088096-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/335081	25	25	3
	1	Общеобразовательные дисциплины по вы	бору	I	
1	Родная литература /Родной язык	Основная литература История русской литературы XX-XXI веков: учебник и практикум для СПО / В. А. Мескин [и др.]. — М.: Издательство Юрайт, 2019. — 411 с. https://biblio-online.ru/book/6FC3FAC7-9F77-4FEA-B5D8-5922BF344A6D/istoriya-russkoy-literatury-xx-xxi-vekov Сафонов, А. А. Литература. 10 класс. Хрестоматия: учебное пособие для СПО / А. А. Сафонов; под ред. М. А. Сафоновой. — М.: Издательство Юрайт, 2019211 с. https://biblio-online.ru/book/CFA23B21-8414-45D1-B740-16D2F0F9E10C/literatura-10-klass-hrestomatiya	25	25	3

		Сафонов, А. А. Литература. 11 класс. Хрестоматия: учебное пособие для СПО / А. А. Сафонов; под ред. М. А. Сафоновой. — М.: Издательство Юрайт, 2019- 265 с. https://biblio-online.ru/book/D4A670E8-1FF1-4684-8771-E3BD2428C282/literatura-11-klass-hrestomatiya Дополнительная литература Русская литература в вопросах и ответах в 2 т. Том 1.			
		XIX век: учебное пособие для СПО / Л. В. Чернец [и др.]; под ред. Л. В. Чернец. — 4-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2019242 с. https://biblio-online.ru/book/0E189519-F9C2-418F-9A91-5CD50B48603D/russkaya-literatura-v-voprosah-i-otvetah-v-			
		2-t-tom-1-xix-v Сарычев А.М. Русская литература (электронный ресурс): Учебное пособие для СПО Москва:КноРус,2019191с. http://www.book.ru/book/918635			
		Общий гуманитарный и социально-экономиче	ский цикл		
1	Основы философии	Основная литература Ивин, А.А. Основы философии: учебник для СПО / А.А. Ивин, И.П.Никитина. – М.: Юрайт, 2020. – 478с. [Электронный ресурс]. URL: https://biblio-online.ru/cart/books Дополнительная литература Светлов, В.А. Основы философии: учеб. пособие для СПО / В.А.Светлов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Юрайт, 2020. – 339с. [Электронный ресурс]. URL: https://biblio-online.ru/cart/books	25	25	3
2	История	Основная литература Карпачев С.П. История России: Учебник для СПО Москва: Юрайт,2019. – 248 с. [Электронный ресурс]. URL: https://biblio-online.ru/book/-426400 Дополнительная литература Семин В.П., Арзамаскин Ю.Н. История: Учебник для СПО Москва:КНОРУС, 2019 304с. [Электронный ресурс]. URL:http://www.book.ru/book/915947	2525	25	3

3	Иностранный язык	Основная литература Агабекян И.П. Английский язык для средних специальных учебных заведений. Учебное пособие . – Ростов н/Д: «Феникс», 2019. – 316 с. Дополнительная литература Учебник английского языка. Часть І. Н.А. Бонк, Г.А. Котий, Н.А. Лукьянова. – Москва: Эксмо, 2019, - 640с. Перечень Интернет- ресурсов www.lanbook.com Войнатовская С.К. Английский язык для зооветеринарных вузовСПб: Лань,2021240с.	25	25	3
4	Русский язык и культура речи	Основная литература Голубева, А.В. Русский язык и культура речи: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А.В. Голубева; под редакцией А.В. Голубевой. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 386 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-7623-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/510515 Дополнительная литература Самсонов, Н.Б. Русский язык и культура речи: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Н.Б. Самсонов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 278 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11324-2. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/513330		25	3
5	Физическая культура	Основная литература Аллянов Ю. Н. Физическая культура: учебник для среднего профессионального образования / Ю. Н. Аллянов, И. А. Письменский. — 3-е изд., испр. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 493 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02309-1. — Текст: электронный // Образовательная	25	25	2

		https://urait.ru/bcode/491082 Дополнительная литература: Зеленевский Н.В., Васильев М.В., Логинова А.К. Анатомия и физиология животных: Учебник, Москва:	25		
		Академия, 2020 461с. [Электронный ресурс] URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=67478; Зеленевский Н.В., Щипакин М.В., Зеленевский К.Н. Анатомия животных. Спланхнология и ангиология. Практикум. 2022. – 296с., Издательство «Лань». [Электронный ресурс] URL: https://e.lanbook.com/book/187519	25		
2	Микробиология, санитария и гигиена	Основная литература Эпизоотология с микробиологией. /под ред. В.А. Кузьмина, А.В.Святовского: УчебникМосква: Лань, 2020 432с. [Электронный ресурс] URL http://lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=70&pl1_id=1378 Дополнительная литература Алиев А.С., Данко Ю.Ю., Ещенко И.Д. Эпизоотология с микробиологией: Учебник для СПОСпБ: Лань,2020432с. [Электронный ресурс] URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71716	25 25	25	3
3	Основы зоотехнии	Основная литература Асминкина Т.Н. Основы зоотехнии: Учебное пособие для СПО2-е издСаратов: Ай Пи Эр Медиа; Профобразование,2021 -200с. Дополнительная литература Царенко, П.П. Введение в зоотехнию [Электронный ресурс]: учебник / П.П. Царенко, А.Ф. Шевхужев Электрон.дан Санкт-Петербург: Лань, 2019 300 с Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/113146.		25	3
4	Сельскохозяйственн ая биотехнология	Основная литература Шевелуха В.С. и др. Сельскохозяйственная биотехнология Москва: Высшая школа,2020710с.	25	25	2

		Красота В.Ф. Биотехнология в животноводстве: УчебникМосква: Колос,2020. Дополнительная литература Кузнецов А.В., Градова Н.Б. Научные основы экобиотехнологии: Учебное пособиеМосква: Мир,2019504с. Катмакова П.С. идр. Биотехнология в животноводстве: Учебное пособиеУльяновск: УГСХА,2018154с.	2525		
5	Основы механизации, электрификации и автоматизации с/х производства	Основная литература Воробьев, В. А. Электрификация и автоматизация сельскохозяйственного производства: учебник для среднего профессионального образования / В. А. Воробьев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 278 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07180-1. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://www.biblio-online.ru/bcode/434635 Мурусидзе, Д. Н. Технологии производства продукции животноводства: учебное пособие для среднего профессионального образования / Д. Н. Мурусидзе, Р. Ф. Филонов, В. Н. Легеза. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 417 с. https://www.biblio-online.ru/book/tehnologii-proizvodstva-produkcii-zhivotnovodstva-444468 Дополнительная литература: Орсик Л.С., Ревякин Е.Л. Инновационные технологии и комплексы машин для заготовки и хранения кормов. — М.: ФГНУ «Росинформагротех». 2019. — 140 с.		25	3
6	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	Основная литература Борисов, Е. Ф. Основы экономики: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е. Ф. Борисов. — 7-е изд., перераб. И доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 383 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02043-4. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL:	25	25	3

	1	I. // /			T
		https://urait.ru/bcode/511554			
		Менеджмент: учебник для среднего профессионального	25		
		образования / Ю. В. Кузнецов [и др.]; под редакцией Ю.			
		В. Кузнецова. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. —			
		448 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-			
		5-534-02995-6. — Текст: электронный //			
		Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL:			
		https://urait.ru/bcode/514107			
		Дополнительная литература			
		Основы экономики организации: учебник и практикум	25		
		для среднего профессионального образования / Л. А.			
		Чалдаева [и др.]; под редакцией			
		Л. А. Чалдаевой, А. В. Шарковой. — 3-е изд., перераб. и			
		доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 344 с. —			
		(Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-			
		14874-9. — Текст: электронный // Образовательная			
		платформа Юрайт [сайт]. — URL:			
		https://urait.ru/bcode/513191			
		Маркетинг-менеджмент: учебник и практикум для вузов	25		
		/ И. В. Липсиц [и др.]; под редакцией И. В. Липсица, О.	23		
		К. Ойнер. — Москва: издательство Юрайт, 2023. — 379			
		с. — (высшее образование). — ISBN			
		978-5-534-01165-4. — текст: электронный //			
		образовательная платформа Юрайт [сайт]. — url:			
	П	https://urait.ru/bcode/511247		2.5	2
7	Правовые основы	Основная литература	2.5	25	3
	профессиональной	Николюкин, С.В. Правовое обеспечение	25		
	деятельности	профессиональной деятельности: учебник и практикум			
		для среднего профессионального образования / С.В.			
		Николюкин. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. —			
		248 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-			
		5-534-14511-3. — Текст: электронный // Образовательная			
		платформа Юрайт [сайт]. — URL:			
		https://urait.ru/bcode/520191			
		Дополнительная литература			
		Афанасьев, И.В. Правовое обеспечение	25		

		профессиональной деятельности: учебное пособие для среднего профессионального образования / И. В. Афанасьев, И. В. Афанасьева. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 155с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10774-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/517189			
8	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Основная литература Гаврилов М.В. Информатика и информационные технологии: учебник для среднего профессионального образования / М.В. Гаврилов, В.А.Климов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 355 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15930-1. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/510331 Дополнительная литература Куприянов Д.В. Информационное обеспечение профессиональной деятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Д.В. Куприянов. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 255с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00973-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/512863	25 25	25	3
9	Охрана труда	Основная литература Родионова, О. М. Охрана труда: учебник для СПО / О. М. Родионова, Д. А.Семенов. — М.: Издательство Юрайт, 2019. — 113 с. Дополнительная литература Карнаух Н.Н. Охрана труда (электронный ресурс): Учебник для СПОМосква: Юрайт,2020380c http://www.biblio-online.ru/book/4BC9AC0B-B848-45B3-A841-232BEB6BF740	25 25	25	3
10	Основы ветеринарии	Основная литература Дюльгер Г.П., Табаков Г.П. Основы ветеринарии:	25	25	3

		Учебное пособие - 2-е изд., стерСПб: Лань, 2020 436с.			
		Дополнительная литература Кочарян, В.Д. Основы ветеринарии [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.Д. Кочарян, И.С. Федоренко, С.П. Перерядкина Электрон.дан Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2021 116 с Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/100792.	25		
11.	Безопасность жизнедеятельности	Основная литература Резчиков, Е.А. Безопасность жизнедеятельности: учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Резчиков, А. В. Рязанцева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 639 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13550-3. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/495884	25	25	3
		Дополнительная литература Федеральные законы «О статусе военнослужащих», «О воинской обязанности и военной службе», «Об альтернативной гражданской службе», «О внесении изменений в Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе» № 61-ФЗ и статью 14 Закона РФ «Об образовании», «О противодействии терроризму» // Собрание законодательства Российской Федерации: официальное издание. – М., 1993—2007.	25		
		Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.]; под общей редакцией В. П. Соломина. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 399 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02041-0. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/489702	25		
		Профессиональные модули			
1	Содержание,	Основная литература	25	25	3

THO II DH O			
· ·			
	25		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
 			
Михайлова. — 4-е изд., стер Санкт-Петербург: Лань,			
2020. — 448 c ISBN 978-5-8114-4752-7. URL:			
https://e.lanbook.com/book/126150	25		
Кахикало В.Г. и др. Разведение животных: Учебник для			
СПО 2-е изд., испр. и допСПб: изд-во Лань, 2019 г			
448c.	25		
Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных			
животных и технология кормов: учебное пособие / С.И.			
Николаев, О.В. Чепрасова, В.В.Шкаленко [и др.]			
Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2020 148 сURL:			
•	25		
<u>*</u>			
•			
· ·	25		
1			
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
1	25		
<u> </u>			
	25		
•			
± * •			
	Кахикало В.Г. и др. Разведение животных: Учебник для СПО 2-е изд., испр. и допСПб: изд-во Лань, 2019 г448с. Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов: учебное пособие / С.И.	и зоогитиены: Пособие для СПО. [электронный ресурс] - Волгоград: ГАУ, 2019128c. URL: https://e.lanbook.com/book/100783#authors Полянцев, Н.И. Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных: учебник / Н.И. Полянцев, Л.Б. Михайлова. — 4-е изд., стер Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 448 с ISBN 978-5-8114-4752-7. URL: https://e.lanbook.com/book/126150 Кахикало В.Г. и др. Разведение животных: Учебник для СПО 2-е изд., испр. и допСПб: изд-во Лань, 2019 г448c. Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов: учебное пособие / С.И. Николаев, О.В. Чепрасова, В.В.Шкаленко [и др.] Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2020 148 сURL: https://e.lanbook.com/book/112344 Кердяшов, Н.Н. Кормление животных : учебное пособие / Н.Н. Кердяшов Пенза : ПГАУ, 2021 206 с. URL: https://e.lanbook.com/book/131066 Туников, Г.М. Разведение животных с основами частной зоотехнии: учебник / Г.М. Туников, А.А. Коровушкин 3-е изд., стер Санкт-Петербург: Лань, 2019 744 с ISBN 978-5-8114-1850-3 URL: https://e.lanbook.com/book/91279 Дополнительная литература Туников Г.М., Коровушкин А.А. Разведение животных с основами частной зоотехнии2-е изд. испр. и допСпб:Лань, 2019 744 с. [Электронный ресурс] URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=74682 Сарычев, Н.Г. Животноводство с основами общей зоогитиены [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н.Г. Сарычев, В.В. Кравец, Л.Л. Чернов Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2019 352 с	и зоотигиены: Пособие для СПО. [электронный ресурс] - Волгоград: ГАУ, 2019128c. URL: https://e.lanbook.com/book/100783#authors 25 Полянцев, Н.И. Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных: учебник / Н.И. Полянцев, Л.Б. Михайлова. — 4-е изд., стер Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 448 c ISBN 978-5-8114-4752-7. URL: https://e.lanbook.com/book/126150 Кахикало В.Г. и др. Разведение животных: Учебник для СПО 2-е изд., испр. и допСПб: изд-во Лань, 2019 г448c. Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов: учебное пособие / С.И. Николасв, О.В. Чепрасова, В.В.Шкаленко [и др.] Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2020 148 cURL: https://e.lanbook.com/book/131066 Туников, Г.М. Разведение животных : учебное пособие / Н.Н. Кердяшов Пенза: ПГАУ, 2021 206 с. URL: https://e.lanbook.com/book/131066 Туников, Г.М. Разведение животных с основами частной зоотехнии: учебник / Г.М. Туников, А.А. Коровушкин 3-е изд., стер Санкт-Петербург: Лань, 2019 744 с. ISBN 978-5-8114-1850-3 URL: https://e.lanbook.com/book/91279 Дополнительная литература Туников Г.М., Коровушкин А.А. Разведение животных с основами частной зоотехнии2-е изд. испр. и допСпб:Лань, 2019 744 с. [Электронный ресуре] URL: http://e.lanbook.com/book/slement.php?pl1_id=74682 Сарычев, Н.Г. Животноводство с основами общей зоогитиены [Электронный ресуре]: учебное пособие / H.Г. Сарычев, В.В. Кравец, Л.Л. Чернов Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2019 352 с

		Электронные учебники: Рябчиков В.Г. Основы питания и кормления с/х животных: Учебное пособиеСПб:Лань,2020640с.	25		
2	Производство и первичная переработка продуктов животноводства	Основная литература Асминкина Т.Н. Основные технологии первичной переработки животных: Учебное пособие для СПО Саратов: Ай Пи Эр Медиа; Профиздат,2021 174с. Асминкина Т.Н. Технология производства продукции животноводства: Учебное пособие для СПО/ (А.Е. Интизарова и др.)2-е изд-Саратов: Ай Пи Эр Медиа; Профиздат,2021 168с. Дополнительная литература Управление качеством. Практикум: учебное пособие для среднего профессионального образования /Е.А. Горбашко [и др.]; под редакцией Е.А. Горбашко. — 2-е изд., испр. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 323 с.	252525	25	3
3	Хранение, транспортировка и реализация продуктов животноводства	Основная литература Асминкина Т.Н. Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства: учебное пособие для СПО / Т.Н. Асминкина, И.Ю. Суржанская, С.А. Богатырев. — 2-е изд. — Саратов: Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2021. — 190 с. Дополнительные источники: Родионов, Г.В. Частная зоотехния и технология производства продукции животноводства. [Электронный ресурс] / Г.В. Родионов, Л.П. Табакова, В.И. Остроухова Электрон, дан СПб.: Лань, 2019 336 с Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/87589		25	3
4	Управление работами по производству и переработке продуктов животноводства	Основная литература Кирилова, О.В. Организация и управление сельскохозяйственным производством: учебное пособие / О.В. Кирилова, Ю.В. Зубарева. — Тюмень: ГАУ Северного Зауралья, 2020. — 133 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/157126	25	25	3

		Дополнительная литература Корягина, Н.В. Экономика, организация и основы технологии сельскохозяйственного производства: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н.В. Корягина, Л. А. Маслова. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 185 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13696-8. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/519317 Бородин, И.Ф. Автоматизация технологических процессов и системы автоматического управления: учебник для среднего профессионального образования / И. Ф. Бородин, С. А. Андреев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 386 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08655-3. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL:	2525		
5	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих	https://urait.ru/bcode/514330 Основная литература Родионов, Г.В. Основы животноводства [Электронный ресурс]: учебник / Г.В. Родионов, Ю.А. Юлдашбаев, Л.П. Табакова Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2019 564 с Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/113391. Дополнительная литература Родионов Г.В. и др. Животноводство: УчебникСПБ:Лань,2020640с. Электронные учебники: http://www.lanbook.com Чикалев А.И., Юлдашбаев Ю.А. Основы животноводства: УчебникСПб: Лань, 2020 208с. Родионов Г.В. и др. Животноводство: УчебникСПБ:Лань,2018 640с	25 25 25	25	3

Электронно-библиотечная система предоставляет студентам возможность круглосуточного дистанционного индивидуального доступа из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет.

Обучающиеся по образовательной программе располагают возможностью индивидуального одновременного доступа к электронно-библиотечной системе, в том числе одновременного доступа к каждому изданию, входящему в ЭБС, не менее чем для – 76 % обучающихся.

- В образовательном процессе филиал использует электронно-библиотечные системы на основании договоров, заключенных между университетом и правообладателями:
 - <u>www.e.lanbook.com/</u>, ЭБС «Лань» договор № 2023-1-44 от 20.11.2023г.
- <u>http://www.biblio-online.ru/</u> ЭБС ЮРАЙТ, договор № 2023-34E-44 от 30.11.2023г.

5. Анализ кадрового обеспечения

К реализации образовательной программы привлечено 13 человек, занимающих 7,1 ставок, из них 6,7 ставок штатными преподавателями, что составляет 94,3%. Базовое образование по профилю преподаваемых дисциплин по анализируемой программе имеют 13 преподавателей, что составляет 100 %. Из 13 преподавателей, привлеченных к реализации образовательной программы, 0,6 ставки (4,6) занято сотрудником, имеющим ученую степень.

Все штатные преподаватели, привлеченные к реализации образовательной программы по специальности, активно участвуют в учебнометодической деятельности.

6. Анализ материально-технического обеспечения

Материально-техническая база филиала дает возможность для качественной подготовки специалистов.

Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, лабораториями, объектами для проведения практических занятий, объектами физической культуры и спорта по образовательной программе включает: 8 кабинетов, 11 специализированных лабораторий, 2 компьютерных класса, 1 спортивный зал, учебно-производственное хозяйство с учебной фермой. Все кабинеты и лаборатории оснащены необходимым оборудованием для проведения теоретических, практических и лабораторно-практических занятий. (Таблица 6).

Таблица 6 - Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий, объектами физической культуры и спорта

№ п\п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы
1.	ОД. 01 Русский язык	Кабинет Русского языка и литературы 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; здание учебного корпуса № 2, 3, 2 этаж, № 26 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт - стол учительский – 1 шт стул учительский – 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к – 1 шт экран настенный – 1 шт проектор BenQ - системный блок, клавиатура, мышь.
2	ОД. 02 Литература	Кабинет Русского языка и литературы 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; здание учебного корпуса № 2, 3, 2 этаж, № 26 Свидетельство 56 АА 678091 от 27 августа 2008 г. Актовый зал 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 2, 3, 2 этаж Свидетельство о государственной регистрации права оперативного управления 56 АА 678091 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт - стол учительский – 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к – 1 шт комплект портретов литературных классиков для кабинета русской литературы – 1 шт экран настенный – 1 шт экран настенный – 1 шт проектор BenQ - системный блок, клавиатура, мышьпосадочные места на 320 чел.; - стойка для проектора – 1 шт трибуна - 1 шт акустическая система ALTOELVIS – 2 шт акустическая система Phonic – 2 шт микрофоны вокальные – 7 шт синтезатор Ямаха PSR-350 – 1 шт пульт микшерный MU 1722 – 1 шт музыкальный центр LG – 1 шт усилитель Audio Force – 1 шт.

			-усилитель Professional Power Amplifier – 1 шт одноантенная радиосистема с ручным динамическим PASGAO PAW210/hah171 – 1 шт посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт
3	ОД. 03 История	Кабинет Социально- экономических дисциплин 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; здание учебного корпуса № 2, 3, 1 этаж, № 15 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008г.	- стол учительский – 1 шт стул учительский – 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к – 1 шт комплект настенных исторических карт – 1 шт набор плакатов «Государственные символы России» - 1 шт настенная политическая карта мира – 2 шт экран настенный – 1 шт проектор BenQ - системный блок, клавиатура, мышь.
4	ОД. 04 Обществознание	Кабинет Социально- экономических дисциплин 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 1, 2 этаж, № 5 Свидетельство 56 AA 678093 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт - стол учительский – 1 шт стул учительский – 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к – 1 шт набор плакатов «Государственные символы России» - 1 шт настенная политическая карта мира – 2 шт экран настенный – 1 шт проектор BenQ - системный блок, клавиатура, мышь.
5	ОД. 05 География	Кабинет Естественнонаучных дисциплин 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 2, 3, 1 этаж, № 17 Свидетельство 6 AA 678091 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся): - столы — 13 шт стулья — 26 шт стол учительский — 1 шт стул учительский — 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к — 1 шт настенная политическая карта мира — 1 шт географические атласы — 25 шт.
6	ОД. 06 Иностранный язык	Кабинет Иностранного языка 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; здание учебного корпуса № 2, 3, 1 этаж, № 14	 посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт стол учительский – 1 шт. стул учительский – 1 шт. доска настенная 2-элементная ДК 22 к – 1 шт.

7	ОД. 07 Математика	Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г. Кабинет Математики 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; здание учебного корпуса № 2, 3, 1 этаж, № 3 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт - стол учительский – 1 шт стул учительский – 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к – 1 шт комплект чертежных принадлежностей – 1 шт.
8	ОД. 08 Информатика	Кабинет Информационных технологий в профессиональной деятельности 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 1, 2 этаж, № 2 Свидетельство 56 AA 678093 от 27 августа 2008 г Лаборатория Информационных технологий в профессиональной деятельности 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 1, 2 этаж, № 1 Свидетельство 56 AA 678093 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) —15 парт - стол учительский — 1 шт стул учительский — 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к — 1 шт. - столы — 7 шт стулья — 14 шт стол двухтумбовый — 1 шт стул Престиж — 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к — 1 шт стол КС — 10 шт стол КС — 10 шт стулья — 10 шт монитор 19 "BenQ — 9 шт системный блок Clever PC — 9 шт монитор ViewSonik VA1939wa-LED — 1шт Неттоп LW — 1шт экран на штативе Digis Kontur-C DSKC-1102. 180*180см 1 шт мультимедиапроектор Ерѕоп ЕВ-Х03 №ТVК4600544 — 1 шт Системное и учебное программное обеспечение: - государственный контракт от 08.01.2009 № 2009-32A с ЗАО «СОФТЛайн Трейд» на поставку лицензионных программных продуктов: операционная система Microsoft Windows Professional 7

Russian Academic Microsoft Open License, лицензия №462233 автоматическое обновление до windows 1 https://www.microsoft.com/ru-ru/software-download/windows10 ; - Open License, лицензия № 49117603, Microsoft Office 2010 Russia Academic Microsoft; - договор-оферта от 24.12.2013 № S2579634 с ЗАО «СОФТЛай Трейд» (на условиях простой (неисключительной) лицензии прав использования программы для ЭВМ Standard 201 Russian OLP NL AcademicEdition, Акт представления прав оз 31.12.2013 № Tr081560;
https://www.microsoft.com/ru-ru/software-download/windows10; - Open License, лицензия № 49117603, Microsoft Office 2010 Russia Academic Microsoft; - договор-оферта от 24.12.2013 № S2579634 с ЗАО «СОФТЛай Трейд» (на условиях простой (неисключительной) лицензии прав использования программы для ЭВМ Standard 201 Russian OLP NL AcademicEdition, Акт представления прав о 31.12.2013 № Tr081560;
- Open License, лицензия № 49117603, Microsoft Office 2010 Russia Academic Microsoft; - договор-оферта от 24.12.2013 № S2579634 с ЗАО «СОФТЛай Трейд» (на условиях простой (неисключительной) лицензии прав использования программы для ЭВМ Standard 201 Russian OLP NL AcademicEdition, Акт представления прав о 31.12.2013 № Tr081560;
Асаdemic Microsoft; - договор-оферта от 24.12.2013 № S2579634 с ЗАО «СОФТЛай Трейд» (на условиях простой (неисключительной) лицензии прав использования программы для ЭВМ Standard 201 Russian OLP NL AcademicEdition, Акт представления прав о 31.12.2013 № Tr081560;
- договор-оферта от 24.12.2013 № S2579634 с ЗАО «СОФТЛай Трейд» (на условиях простой (неисключительной) лицензии прав использования программы для ЭВМ Standard 201 Russian OLP NL AcademicEdition, Акт представления прав о 31.12.2013 № Tr081560;
Трейд» (на условиях простой (неисключительной) лицензии прав использования программы для ЭВМ Standard 201 Russian OLP NL AcademicEdition, Акт представления прав о 31.12.2013 № Tr081560;
использования программы для ЭВМ Standard 201 Russian OLP NL AcademicEdition, Акт представления прав о 31.12.2013 № Tr081560;
Russian OLP NL AcademicEdition, Акт представления прав о 31.12.2013 № Tr081560;
31.12.2013 № Tr081560;
- лицензия AVG версия 1.10, 9 ноября 2018 г
(https://www.avg.com/ru-ru/eula) программный продук
AVG AntiVirus FREE;
- лицензия Apache, версия 2.0, январь 2004 г
(<u>http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0</u> (EN), программны
продукт OpenOffice 4.1.5);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007
(https://opensource.org/licenses/GPL-3.0 (EN
http://rusgpl.ru/rusgpl.html (RU), язык программировани
PascalABC.NET);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007 п
(https://opensource.org/licenses/GPL-3.0) (EN
http://rusgpl.ru/rusgpl.html (RU) язык программировани
Free Pascal);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007
(<u>https://opensource.org/licenses/GPL-3.0</u> (EN
<u>http://rusgpl.ru/rusgpl.html</u> (RU), операционная система Ubuntu);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007
https://opensource.org/licenses/GPL-3.0 (EN
(<u>http://rusgpl.ru/rusgpl.html</u> (RU), программный продукт VirtualBox)
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007
(https://opensource.org/licenses/GPL-3.0) (EN
<u>http://rusgpl.ru/rusgpl.html</u> (RU), среда разработки ПО Lazarus);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007
(https://opensource.org/licenses/GPL-3.0) (EN
<u>http://rusgpl.ru/rusgpl.html</u> (RU), программный продукт 7-zip);

	ОД. 09 Физика	Кабинет Физики	- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007, (https://opensource.org/licenses/GPL-3.0 (EN) http://rusgpl.ru/rusgpl.html (RU),. программный продукт ModelSphere 3.2.2); - лицензия Freeware (https://www.foxitsoftware.com/ru/pdf-reader/eula.html) программный продукт Foxit PDF Reader FREE); - свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 201861503023 от 23.04.18 на программу для подготовки тестов и тестирования JoliTest (JTRun, JTEditor, TestRun), собственная разработка. Переносное оборудование: - ноутбук HP 250 G6 (1WY43EA) silver 15.6 № CND7290TOB-1 шт поотбук HP 550 CM 550 – 2 шт - проектор NEC NP 215 – 3 шт - экран на штативе ScreenMedia – 1 шт - экран на штативе Digis Kontur-C DSKC-1102. 180*180см. – 1 шт.
9	ОД. 09 Физика	Кабинет Физики 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; здание учебного корпуса № 2, 3, 1 этаж, № 19 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт - стол учительский – 1 шт стул учительский – 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к – 1 шт демонстрационный стол – 1 шт комплект электроснабжения кабинета Физики (КЭФ) - 1 шт источник электропитания НПТ 42В – 1 шт осциллограф-1- 1 шт высоковольтный генератор – 1 шт генератор звуковой частоты – 1 шт весы демонстрационные, набор разновесов – 1 шт телескоп – 1 шт.
			 - ареометры – 1 шт. - насос вакуумный ручной – 1 шт. - метроном – 1 шт. - камертон - огниво воздушное – 1 шт. - психрометр – 1 шт. - гигрометр – 1 шт. - манометр технический – 1 шт.

			-электроплитка лабораторная – 1 шт.
			- макет крутильных весов Кулона – 1 шт.
			- макет кругильных весов кулопа — г шт. - учебный трансформатор разборный — 1 шт.
			- ученый транеформатор разоорный — т шт. -модель двигателя внутреннего сгорания - 1 шт.
			-модель двигателя внутреннего сторания - 1 шт макет: «Броуновское движение» - 1 шт.
			- макет. «Броуновское движение» - т шт. - волновая машина- 1 шт.
			- вольтметры — 5 шт.
			- амперметры — 5 шт.
			- резисторы 10м, 20 м. – 3 шт.
			- штативы лабораторные – 3 шт.
			- динамометры – 3 шт.
			- набор грузов 100 г. – 5 шт.
			- микроскопы УМ-301 – 5 шт.
			- спектроскопы лабораторные – 5 шт.
			- набор по электростатике – 1 шт.
			- набор по фотоэффекту – 1 шт.
			- набор изотопов «Плутон» - 1 шт.
			- выпрямитель универсальный ВУП - 21 шт.
			- батарея солнечная – 1 шт.
			- магниты прямые, дугообразные – 2 шт.
			- набор полупроводниковых приборов - 1 шт.
			- палочка из оргстекла – 2 шт.
			- палочка из эбонита – 2 шт.
			- султаны электростатические – 2 шт.
			- электроскоп $-$ 3 шт.
			- peостат ползунковый – 5 шт.
			- трубка газовая (неоновое кольцо) – 1 шт.
			- модели кристаллических решеток – 2 шт.
			- спиртовка – 4 шт.
			- линзы — 5 шт.
			- набор по интерференции и дифракции света – 1 шт.
			- аквариум — 1 шт.
			- модель солнечной системы - 1 шт.
	ОД. 10 Основы безопасности	Кабинет Основ безопасности	
10	жизнедеятельности	жизнедеятельности	- столы – 13 шт.
	жизнеделизиности	Стрелковый лазерный	_
		1 C T P STROBBIT TWO PHIBIT	Vijvim 20 mi.

		интерактивный тир 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 1, №2, подвал, № 10 Свидетельство 56 AA 678093 от 27 августа 2008 г.	- стол учительский — 1 шт стул учительский — 1 шт -винтовки пневматические — 1 штпротивогазы — 3 штиндивидуальная аптечка — 1 штмакет АК 74 — 1 шт электронный стрелкового лазерного тренажера — 1 шт. договор от 26.06.2015 №15/2015 с ООО «Техконсул» на поставку «Электронного стрелкового лазерного тренажера (1 комплект)»
11	ОД. 11 Физическая культура	Спортивный зал 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д.№ 39; корпус № 1, 1 этаж Свидетельство 56 AA 678093 от 27 августа 2008 г.	 мячи волейбольные – 8 шт. баскетбольные – 2 шт. скакалки – 15 шт. ракетка – 4 шт. наборы шариков – 2 шт. свисток пласт «Россия» - 3 шт. стол для н/т с сеткой Start Line Olympic с сеткой – 2 шт. мяч тен. «Dunlop Club 3В» - 3 шт. ракетка Atemi 100CV – 4 шт. секундомер «TORRES STOPWATCH арт. SW-001 – 2 шт. свисток пластмасс. TORRES с шариком арт. SS1009 – 2 шт. наборы шариков – 2 шт. мат гимнастический – 3 шт. сетка волейбольная 1 шт. сетка баскетбольная - 6 шт. кольцо б/б №7 диам. 450 мм усил. проф. – 2 шт. шведская стенка – 1 шт. турник – 1 шт. гири – 2 шт. ядро – 2 шт. гранаты – 2 шт. брусья параллельные – 1 шт. табло электронное для спортивных игр – 1 шт.
		Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы	- игровое поле с воротами – 1 шт. - беговая дорожка 160 м.

		препятствий 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Пионерская, д. № 31Б	- турник – 1 шт брусья параллельные – 1 шт полоса препятствия: рукоход, забор, змейка.
12	ПОД. 12 Химия	Кабинет Естественнонаучных дисциплин 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 2, 3, 1 этаж, № 17 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся): - столы — 13 шт. - стулья — 26 шт. - стол учительский — 1 шт. - стул учительский — 1 шт. - доска настенная 2-элементная ДК 22 к — 1 шт. - вытяжной шкаф — 1 шт. - коллекция основных видов промышленного сырья — 11 шт. - коллекция горных пород и минералов — 4 шт. - набор удобрений — 4 шт. - коллекция: металлы и сплавы — 2 шт. - набор химических реактивов — 1 шт. Приборы: - набор по электролизу — 1 шт. - нагреватель для пробирок — 1 шт. - весы для сыпучих материалов — 1 шт. - разновесы — 1 шт.
13	ПОД. 13 Биология	Кабинет Естественнонаучных дисциплин 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 2, 3, 1 этаж, № 17 Свидетельство о государственной регистрации права оперативного управления 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся): - столы — 13 шт стулья — 26 шт стол учительский — 1 шт стул учительский — 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к — 1 шт.
14	ОДв.14 Родная литература / Родной язык	Кабинет Русского языка и литературы 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул.	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт - стол учительский – 1 шт стул учительский – 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к – 1 шт.

		Комсомольская, д. № 39; здание учебного корпуса № 2, 3, 2 этаж, № 26 Свидетельство 56 АА 678091 от 27 августа 2008 г. Актовый зал 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 2, 3, 2 этаж Свидетельство о государственной регистрации права оперативного управления 56 АА 678091 от 27 августа 2008 г.	- комплект портретов литературных классиков для кабинета русской литературы — 1 шт. - экран настенный — 1 шт. - проектор BenQ - системный блок, клавиатура, мышь. -посадочные места на 320 чел.; - стойка для проектора — 1 шт. - трибуна - 1 шт. - акустическая система ALTOELVIS — 2 шт. - акустическая система Phonic — 2 шт. - микрофоны вокальные — 7 шт. - синтезатор Ямаха PSR-350 — 1 шт. - пульт микшерный MU 1722 — 1 шт. - музыкальный центр LG — 1 шт. - усилитель Audio Force — 1 шт. - усилитель Professional Power Amplifier — 1 шт. - одноантенная радиосистема с ручным динамическим PASGAO PAW210/hah171 — 1 шт.
15	ОГСЭ. 01 Основы философии	Кабинет Социально- экономических дисциплин 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 1, 2 этаж, № 5 Свидетельство 56 AA 678093 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт - стол учительский – 1 шт стул учительский – 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к – 1 шт экран настенный – 1 шт проектор BenQ - системный блок, клавиатура, мышь.
16	ОГСЭ. 02 История	Кабинет Социально- экономических дисциплин 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; здание учебного корпуса № 2, 3, 1 этаж, № 5 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт - стол учительский – 1 шт стул учительский – 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к – 1 шт комплект настенных исторических карт – 1 шт набор плакатов «Государственные символы России» - 1 шт настенная политическая карта мира – 2 шт экран настенный – 1 шт проектор BenQ - системный блок, клавиатура, мышь.

17	ОГСЭ. 03 Иностранный язык	Кабинет Иностранного языка 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 2, 3, 1 этаж, № 14 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт - стол учительский – 1 шт стул учительский – 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к – 1 шт.
18	ОГСЭ. 04 Физическая культура	Спортивный зал 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 1, 1 этаж Свидетельство 56 AA 678093 от 27 августа 2008 г.	- мячи волейбольные - 8 шт баскетбольные - 6 шт футбольные - 2 шт скакалки - 15 шт ракетка - 4 шт наборы шариков - 2 шт свисток пласт «Россия» - 3 шт стол для н/т с сеткой Start Line Olympic с сеткой - 2 шт мяч тен. «Dunlop Club 3В» - 3 шт ракетка Atemi 100CV - 4 шт секундомер «TORRES STOPWATCH арт. SW-001 - 2 шт свисток пластмасс. TORRES с шариком арт. SS1009 - 2 шт наборы шариков - 2 шт мат гимнастический - 3 шт сетка волейбольная 1 шт сетка волейбольная - 6 шт кольцо б/б №7 диам. 450 мм усил. проф 2 шт шведская стенка - 1 шт турник - 1 шт турник - 2 шт гранаты - 2 шт гранаты - 2 шт брусья параллельные - 1 шт табло электронное для спортивных игр - 1 шт игровое поле с воротами - 1 шт беговая дорожка 160 м турник - 1 шт брусья параллельные - 1 шт.

		Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Пионерская, д. № 31Б	 игровое поле с воротами – 1 шт. беговая дорожка 160 м. турник – 1 шт. брусья параллельные – 1 шт. полоса препятствия: рукоход, забор, змейка.
19	ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи	Кабинет Русского языка и литературы 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; здание учебного корпуса № 2, 3, 2 этаж, № 26 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт - стол учителя двухтумбовый – 1 шт стул учительский – 1 шт доска настенная "ДК 22 з" – 1 шт экран настенный – 1 шт проектор BenQ - системный блок, клавиатура, мышь.
20	EH. 01 Экологические основы природопользования	Кабинет Экологических основ природопользования 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 2, 3, 1 этаж, № 17 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся): - столы – 13 шт стулья – 26 шт стол учительский – 1 шт стул учительский – 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к – 1 шт.
21	ОП. 01 Анатомия и физиология животных	Лаборатория Анатомии и физиологии животных 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 2, 3, 2 этаж, № 24 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт; -стол учительский – 1 шт.; -стул учительский – 1 шт; - доска настенная"ДК 22 з" – 1 шт стенды анатомические внутренних органов животных – 4 шт анатомические плакаты – 12 шт анатомические атласы – 8 шт муляжи внутренних органов животных— 15 шт набор гистопрепаратов – 4 шт микроскоп Биомед-1 – 1 шт микроскоп – 6 шт набор анатомический малый - 1 шт.

			- фонендоскоп ветеринарный – 4 шт скелет лошади – 1 шт набор костей животных – 1шт пинцет анатомический – 25 шт ножницы анатомические кишечные – 4 шт Вета-септ 95% 100 мл. – 2 шт фартук прорезиненный КЩС – 1 шт скальпель брюшистый средний СБ 150*40 – 3 шт экран на штативе Digis Kontur-C DSKC-1102. 180*180см. – 1 шт проектор BenQ - системный блок, клавиатура, мышь.
22	ОП. 02 Микробиология, санитария и гигиена	Лаборатория микробиологии, санитарии и гигиены 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 2, 3, 1 этаж, № 32 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт; -стол учительский – 1 шт.; -стул учительский – 1 шт; - доска настенная для написания "ДК 22 з" – 1 шт микроскоп Биомед-1 – 1 шт микроскоп – 6 шт консервированные макропрепараты – 8 шт муляжи патологических органов животных – 10 шт Вета-септ 95% 100 мл. – 2 шт.
23	ОП. 03 Основы зоотехнии	Кабинет Животноводства 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 2, 3, 2 этаж, № 23 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт стол учительский – 1 шт стул учительский – 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к – 1 шт макет животных – 5 шт стандарты шерсти – 1 шт комплект измерительных инструментов (мерная палка, мерный циркуль, мерная лента) – 1 шт комплект для мечения животных (татуировочные щипцы, дыроколы) – 1 шт Вета-септ 95% 100 мл. – 1 шт.
24	ОП.04 Сельскохозяйственная биотехнология	Лаборатория Микробиологии, санитарии и гигиены 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт стол учительский – 1 шт стул учительский – 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к – 1 шт микроскоп Биомед-1 – 1 шт.

		№ 2, 3, 1 этаж, № 32 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г.	- микроскоп — 6 шт.
25	ОП.05 Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	Лаборатория Механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 1, подвал, № 12 Свидетельство 56 АА 678093 от 27 августа 2008 г. Учебно-производственное хозяйство с учебной фермой 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Шоссейная, д. 68 Свидетельство 56-АБ221829 от 22.12. 2010 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) —15 парт стол учительский — 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к — 1 шт экран настенный — 1 шт проектор BenQ - системный блок, клавиатура, мышь макет двигателя ГАЗ 53 - макет коробка передач ГАЗ 53 Трактор ДТ- 75 Трактор МТЗ - 80 № двигателя 851143 Культиватор СМАРАГД Косилка ротоционная навесная 2,1 КРН-2,1 Трактор ЭО — 2621 Трактор "Беларус - 82.1" Трактор колесный Т — 40 Косилка ротационная навесная Strige ЖТТ-2,4 Весы механические ВТ-8908-200 Весы ВСП-1000 АЖ с забором и калитками Мешкозашивочная машинка Аигога GК 9-2 Машинка для стрижки овец F7 Машинка для стрижки овец "Экстра" Металлоконструкция раскол для обработки животных

			Станок для фиксации КРС Машина семяочистительная СМ-4 Изгородь пастбищ электрическая
			Оборудование "Комбикормовый завод серии "Доза" Борона ЗБЗС -1 Грабли
26	ОП. 06 Основы экономики, менеджмента и маркетинга	Кабинет Экономики организации 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 2, 3, 1 этаж, № 13 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г. Кабинет Менеджмента 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 2, 3, 1 этаж, № 13 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места по количеству обучающихся: - столы — 13 штстулья — 26 шт стол письменный — 1 штстул учительский 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 з — 1 шт экран настенный
27	ОП.07 Правовые основы профессиональной деятельности	Кабинет Правового обеспечения профессиональной деятельности 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 2, 3, 2 этаж, № 21 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г. Библиотека, читальный зал с выходом в сеть «Интернет» 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 2, 3, 1 этаж Свидетельство 56 AA 678091 от	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт стол учительский – 1 шт стул учительский – 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к – 1 шт комплект портретов известных юристов России – 4 шт информационные буклеты Пенсионного фонда – 6 шт набор криминалиста – 1 шт. Библиотечная стойка. Картотека. Стеллажи. Читальный зал: рабочее место библиотекаря с персональным компьютером: - монитор BenQ 18.5" GL955A, системный блок Home [0163306] А6-5400В, клавиатура, мышь, с выходом в интернет – 1 шт. места для читателей, компьютеризированные места для читателей: - компьютер: системный блок intel (R) Pentium (R) 4 CPU 2.40 GHz

		27 августа 2008 г.	2.40 ГГц; 504 МБ 03У, Монитор Самсунг 710V, клавиатура, мышь, с выходом в интернет – 1 шт компьютер: сис. блок Intel Celeron II 706 MGz 64 МБ, монитор Samsyng Syns Master 753 DF, клавиатура, мышь, с выходом в интернет – 1 шт компьютер: Сис. блок СВ Cel 1200/VIS C3M2 66/DDR 128 Мб, монитор Samtr, клавиатура, мышь, с выходом в интернет – 1шт компьютер: сист. блок СВ Cel 1200/VIS C3M2 66/DDR 128 Мб, монитор Samtron 76E, клавиатура, мышь, с выходом в интернет – 1шт.
			- компьютер: сис. блок Intel Celeron II 706 MGz 64 MБ, монитор Samsyng Syns Master, клавиатура, мышь, с выходом в сеть Интернет – 1 шт.
			- электронный периодический справочник «Система Гарант», договор об оказании услуг № 2630 от 01.03.2018 г.
28	ОП. 08 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Кабинет Информационных технологий в профессиональной деятельности 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 1, 2 этаж, № 2 Свидетельство 56 АА 678093 от 27 августа 2008 г. Лаборатория Информационных технологий в профессиональной деятельности 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 1, 2 этаж, № 3 Свидетельство 56 АА 678093 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) —15 парт - стол учительский — 1 шт стул учительский — 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к — 1 шт. - столы — 7 шт стулья — 14 шт стол двухтумбовый — 1 шт стул Престиж — 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к — 1 шт стол КС — 10 шт стулья — 10 шт монитор 19 "BenQ — 9 шт системный блок Clever PC — 9 шт монитор ViewSonik VA1939wa-LED — 1шт Неттоп LW — 1шт экран на штативе Digis Kontur-C DSKC-1102. 180*180см 1 шт.

- мультимедиапроектор Epson EB-X03 №TVK4600544 – 1 шт
Системное и учебное программное обеспечение:
- государственный контракт от 08.01.2009 № 2009-32A с 3AO
«СОФТЛайн Трейд» на поставку лицензионных программных
продуктов: операционная система Microsoft Windows Professional 7
Russian Academic Microsoft Open License, лицензия №462239,
автоматическое обновление до windows 10
https://www.microsoft.com/ru-ru/software-download/windows10;
- Open License, лицензия № 49117603, Microsoft Office 2010 Russian
Academic Microsoft;
- договор-оферта от 24.12.2013 № S2579634 с ЗАО «СОФТЛайн
Трейд» (на условиях простой (неисключительной) лицензии права
использования программы для ЭВМ Standard 2013
Russian OLP NL AcademicEdition, Акт представления прав от
31.12.2013 № Tr081560;
- лицензия AVG версия 1.10, 9 ноября 2018 г.
(<u>https://www.avg.com/ru-ru/eula)</u> программный продукт
AVG AntiVirus FREE;
- лицензия Apache, версия 2.0, январь 2004 г.
(<u>http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0</u> (EN), программный
продукт OpenOffice 4.1.5);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007,
(<u>https://opensource.org/licenses/GPL-3.0</u> (EN)
http://rusgpl.ru/rusgpl.html (RU), язык программирования
PascalABC.NET);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007 г.
(https://opensource.org/licenses/GPL-3.0 (EN)
<u>http://rusgpl.ru/rusgpl.html</u> (RU) язык программирования
Free Pascal);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007,
(https://opensource.org/licenses/GPL-3.0 (EN)
http://rusgpl.ru/rusgpl.html (RU), операционная система Ubuntu);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007,
https://opensource.org/licenses/GPL-3.0 (EN)
(http://rusgpl.ru/rusgpl.html (RU), программный продукт VirtualBox);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007,

			(https://opensource.org/licenses/GPL-3.0 (EN) http://rusgpl.ru/rusgpl.html (RU), среда разработки ПО Lazarus);
			- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007, (https://opensource.org/licenses/GPL-3.0 (EN)
			http://rusgpl.ru/rusgpl.html (RU), программный продукт 7-zip);
			- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007,
			(<u>https://opensource.org/licenses/GPL-3.0</u> (EN)
			http://rusgpl.ru/rusgpl.html (RU),. программный продукт
			ModelSphere 3.2.2); - лицензия Freeware (https://www.foxitsoftware.com/ru/pdf-
			reader/eula.html) программный продукт Foxit PDF Reader FREE);
			- свидетельство о государственной регистрации программы для
			ЭВМ № 201861503023 от 23.04.18 на программу для подготовки
			тестов и тестирования JoliTest (JTRun, JTEditor, TestRun),
			собственная разработка.
	OH 00 O	Кабинет Безопасности	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт.
	ОП. 09 Охрана труда	жизнедеятельности и охраны труда	- стол учительский – 1 шт.
		461350, Оренбургская область,	- стул учительский – 1 шт.
20		Илекский район, с. Илек, ул.	
29		Комсомольская, д. № 39; здание	
		учебного корпуса № 2, 3, 1 этаж, № 19	
		Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г.	
			- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт.
		Кабинет Безопасности	- стол учительский – 1 шт.
	ОП. 10 Безопасность	жизнедеятельности и охраны	- стул учительский – 1 шт.
	жизнедеятельности	труда 461350, Оренбургская область,	-стол учительский 1 шт. -стул учительский 1 шт.
30		461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул.	-стул учительский т шт. - автомат ММГ АК – 74 – 1 шт.
		Комсомольская, д. № 39; корпус	- автомат мимт АК — /4 — г шт. -винтовки пневматические — 1 шт.
		№ 1, подвал, № 10	-противогазы -3 шт.,
		Свидетельство 56 АА 678093 от	-индивидуальная аптечка - 1 шт.
		27 августа 2008 г.	-электронный стрелковый лазерный тренажер-1 шт., договор от
			26.06.2015 №15/2015 с ООО «Техконсул» на поставку

			«Электронного стрелкового лазерного тренажера (1 комплект)»
31	ОП. 11 Основы ветеринарии	Лаборатория Ветеринарии и зоогигиены 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 2, 3, 2 этаж, № 22 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт стол учительский – 1 шт стул учительский – 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к – 1 шт гигрометр – 3 шт ступка с пестиком – 5 шт предметные стекла – 20 шт мерные стаканы – 5 –шт пипетка – 10 шт цилиндры 100 мл2 шт чашка Петри – 10 шт спиртовка – 6 шт Вета-септ 95% 100 мл. – 1 шт микроскоп – 2шт.
32	ПМ. 01 Содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных МДК. 01.01 Содержание сельскохозяйственных животных	Кабинет Животноводства 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 2, 3, 2 этаж, № 23 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) —15 парт стол учительский — 1 шт стул учительский — 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к — 1 шт макет животных - 5 шт комплект измерительных инструментов (мерная палка, мерный циркуль, мерная лента) — 1 шт генератор тумана "Свинфог"СН ПЕ — 1 шт опрыскиватель ранцевый "Cifarelli" — 1 шт - противоэпидемиологический костюм в сборе — 2 шт электропогоняло Picador — 1 шт станок для фиксации КРС - машинка для стрижки овец "Экстра" - машинка для стрижки овец F7 - микрочипы идентификационные — 6 шт сканер ISOMAX - IV - Вета-септ 95% 100 мл. — 1 шт.
	МДК.01.02 Кормопроизводство	Лаборатория Кормление животных, кормопроизводства 461350, Оренбургская область,	- щипцы телятникова - посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт стол учительский – 1 шт стул учительский – 1 шт.

	Илекский район, с. Илек, ул.	- доска настенная 2-элементная ДК 22 к – 1 шт.
		, ,
	Комсомольская, д. № 39; корпус	- образцы кормов
	№ 2, 3, 2 этаж, № 22	- Весы
	Свидетельство 56 АА 678091 от	- разновесы – 1 шт.
	27 августа 2008 г.	
	Учебно-производственное	- оборудование "Комбикормовый завод серии "Доза"
	хозяйство с учебной фермой	- Весы механические ВТ-8908-200
	Оренбургская область, Илекский	 Машина семяочистительная СМ-4
	район, с. Илек, ул. Шоссейная, д.	- Весы электронные
	68	-
	Свидетельство 56-АБ221829 от	
	22. 12. 2010 г.	
МДК.01.03 Биотехника	Лаборатория Биотехники	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт;
размножения, акушерство и	размножения, акушерства и	-стол учительский – 1 шт.;
гинекология	гинекологии	- доска настенная для написания "ДК 22 з" – 1 шт.
сельскохозяйственных	461350, Оренбургская область,	- муляжи половых органов животных – 2 шт.
животных	Илекский район, с. Илек, ул.	- муляжи половых органов животных — 2 шт. - муляжи по определению беременности — 4 шт.
Milbernan	l *	- муляжи по определению оеременности — 4 mr. - плакаты -10 шт.
	Комсомольская, д. № 39; корпус	- плакаты - 10 mr. - стенды – 2 шт.
	№ 2, 3, 2 этаж, № 25	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	Свидетельство 56 АА 678091 от	- влагалищное зеркало для крупных животных – 2 шт.
	27 августа 2008 г.	- влагалищное зеркало для мелких животных – 2 шт
	Учебно-производственное	- шприц-катетер для иск. осеменения коров ШКК-1М – 4 шт.
	хозяйство с учебной фермой	- микроскопы – 6 шт.
	Оренбургская область, Илекский	- камера Горяева -2 шт.
	район, с. Илек, ул. Шоссейная, д.	- кружка Эсмарха – 2 шт
	68	- сосуд Дьюара – 1 шт
	Свидетельство 56-АБ221829 от	- корнцанг – 8 шт
	22. 12. 2010 г.	- набор акушерских инструментов – 1 шт.
		-эстромер (детектор течки для свиней и баранов) – 1шт
		-термостат биологический – 1 шт.
		-искусственная вагина — 1 шт.
		-термос осеменатора – 1 шт
		- обогревательный столик;
		- родовспомогатель – 1 шт.
		- родовеномогатель — г шт.

33	УП. 01.01 Учебная практика	Учебно-производственное хозяйство с учебной фермой 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Шоссейная, д. 68 Свидетельство 56-АБ221829 от 22.12. 2010 г.	- оборудование "Комбикормовый завод серии "Доза" - Машина семяочистительная СМ-4 - Весы электронные - Весы механические ВТ-8908-200 - дозатор Есо Matik 5мл — 4 шт генератор тумана "Свинфог"СН ПЕ — 1 шт опрыскиватель ранцевый "Cifarelli" — 1 шт - противоэпидемиологический костюм в сборе — 2 шт инъектор безыгольный (БИ-7) Арт. И-203 — 1 шт шприц 5 мл. с полимерной колбой — 5 шт электропогоняло Picador — 1 шт микрочипы идентификационные — 6 шт сканер ISOMAX - IV - Вета-септ 95% 100 мл. — 1 шт - влагалищное зеркало для крупных животных — 2 шт влагалищное зеркало для мелких животных — 2 шт шприц-катетер для искусственного осеменения коров ШКК-1М — 4 шт микроскопы — 6 шт камера Горяева -2 шт - корнцанг — 8 шт - набор акушерских инструментов — 1 шт эстромер (детектор течки для свиней и баранов) — 1шт - термостат биологический — 1 шт термостат биологический — 1 шт термос осеменатора — 1 шт - обогревательный столик; - родовспомогатель — 1 шт.	
34	практика (по профилю специальности)	Производственная практика проводится в организациях / предприятиях на основе договоров		
35	ПМ. 02 Производство и первичная переработка	Лаборатория Частной зоотехнии - посадочные места по количеству обучающихся; и технологии производства - рабочее место преподавателя;		

МДК.02.03 Технологии первичной переработки продукции животноводства Лаборатория Частной зоотехнии и технологии производства продукции животноводства 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 1.1 этаж № 6 Свидетельство 56 АА 678093 от 27 августа 2008 г. Свидетельство 56 АА 678093 от 27 августа 2008 г. Свидетельство 56 АВ 678093 от 27 августа 2008 г. Обоска настенная 2-элементная ДК 22 з − 1 шт стол учителя двухтумбовый − 1 шт стол учителя молока «Клевер1»; - муляжи, макеты; - сепаратор «Сокол»; - электрическая мясорубка Аксион М32.01; - овоскоп - Стол разделочный СТАНДАРТ ЦК с бортом СРОб-10/6СЦК - Весы электронные - Плита электрическая напольная с духовым шкафом - Морозильная камера «Позис»	продукции животноводства МДК. 02.01 Технологии производства продукции животноводства МДК.02.02 Оценка и контрол качества продукции животноводства	Лаборатория Частной зоотехнии и технологии производства продукции животноводства 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 1.1 этаж № 6 Свидетельство 56 AA 678093 от	- доска настенная 2-элементная ДК 22 з — 1 шт.; - стол учителя двухтумбовый — 1 шт.; - учебный тренажер «Доильный аппарат для коров»; - определитель молока «Клевер1»; - муляжи, макеты; - сепаратор «Сокол»; - трихинеллоскоп; - плакаты; - инкубатор «Несушка» - овоскоп - посадочные места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; - доска настенная 2-элементная ДК 22 з — 1 шт стол учителя двухтумбовый — 1 шт муляжи; - плакаты; - овоскоп - трихинеллоскоп;
1.77	первичной переработки	Лаборатория Частной зоотехнии и технологии производства продукции животноводства 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 1.1 этаж № 6 Свидетельство 56 AA 678093 от 27 августа 2008 г.	- доска настенная 2-элементная ДК 22 з — 1 шт стол учителя двухтумбовый — 1 шт плакаты; - определитель молока «Клевер1»; - муляжи, макеты; - сепаратор «Сокол»; - электрическая мясорубка Аксион М32.01; - овоскоп - Стол разделочный СТАНДАРТ ЦК с бортом СРОб-10/6СЦК - Весы электронные - Плита электрическая напольная с духовым шкафом - Морозильник АТЛАНТ ММ 7184-090

		хозяйство с учебной фермой 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Шоссейная, д. 68 Свидетельство 56-АБ221829 от 22. 12. 2010 г.	- определитель молока «Клевер1»; - муляжи, макеты; - сепаратор «Сокол»; - электрическая мясорубка Аксион М32.01; - овоскоп - инкубатор «Несушка» - трихинеллоскоп; - учебный тренажер «Доильный аппарат для коров»; - Стол разделочный СТАНДАРТ ЦК с бортом СРОб-10/6СЦК - Весы электронные - Плита электрическая напольная с духовым шкафом - Морозильник АТЛАНТ ММ 7184-090 - Морозильная камера «Позис»
37	ПП. 02.01 Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика прово,	дится в организациях / предприятиях на основе договоров
38	ПМ.03 Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства МДК. 03.01 Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства	Лаборатория Частной зоотехнии и технологии производства продукции животноводства 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 1.1 этаж № 6 Свидетельство 56 AA 678093 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места по количеству обучающихся; - рабочее место преподавателя; - доска настенная 2-элементная ДК 22 з – 1 шт анализатор молока "Клевер-2" – 1 шт трихинеллоскоп проекционный "Стейк" – 1 шт холодильная камера; - аппарат для вакуумной упаковки продуктов СД/260; - Морозильник АТЛАНТ ММ 7184-090 - Морозильная камера «Позис» - Весы электронные - сепаратор «Сокол»; - микроскоп Биомед -3 -1 шт - микроскоп – 6 шт.
39	УП. 03.01 Учебная практика	Учебно-производственное хозяйство с учебной фермой 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Шоссейная, д. 68 Свидетельство 56-АБ221829 от 22. 12. 2010 г.	- анализатор молока "Клевер-2" – 1 шт трихинеллоскоп проекционный "Стейк" – 1 шт холодильная камера; - аппарат для вакуумной упаковки продуктов СД/260; - Морозильник АТЛАНТ ММ 7184-090 - Морозильная камера «Позис» - Весы электронные

40	ПП. 03.01 Производственная практика (по профилю специальности)	- сепаратор «Сокол»; - микроскоп Биомед -3 -1 шт - микроскоп — 6 шт. Производственная практика проводится в организациях / предприятиях на основании договоров		
41	ПМ. 04 Управление работами по производству и переработке продукции животноводства МДК. 04.01 Управление структурным подразделением организации	Кабинет Информационных технологий в профессиональной деятельности 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 1, 2 этаж, № 2 Свидетельство 56 AA 678093 от 27 августа 2008 г. Лаборатория Информационных технологий в профессиональной деятельности 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 1, 2 этаж, № 3 Свидетельство 56 AA 678093 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) —15 парт - стол учительский — 1 шт стул учительский — 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к — 1 шт. - столы — 7 шт стулья — 14 шт стол двухтумбовый — 1 шт стул Престиж — 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к — 1 шт стол КС — 10 шт стулья — 10 шт стулья — 10 шт монитор 19 "BenQ — 9 шт монитор ViewSonik VA1939wa-LED — 1шт монитор ViewSonik VA1939wa-LED — 1шт экран на штативе Digis Kontur-C DSKC-1102. 180*180см.— 1 шт мультимедиапроектор Ерѕоп ЕВ-Х03 №ТVК4600544 — 1 шт Системное и учебное программное обеспечение: - государственный контракт от 08.01.2009 № 2009-32A с ЗАО «СОФТЛайн Трейд» на поставку лицензионных программных продуктов: операционная система Microsoft Windows Professional 7 Russian Academic Microsoft Open License, лицензия №462239, автоматическое обновление до windows 10 https://www.microsoft.com/ru-ru/software-download/windows10; - Ореп License, лицензия № 49117603, Microsoft Office 2010 Russian Academic Microsoft; - договор-оферта от 24.12.2013 № \$2579634 с ЗАО «СОФТЛайн Трейд» (на условиях простой (неисключительной) лицензии права использования программы для ЭВМ Standard 2013	

31.12.2013 № Tr081560; - лицензия AVG версия 1.10, 9 ноября 2018 (https://www.avg.com/ru-ru/eula) программный проду
(<u>https://www.avg.com/ru-ru/eula</u>) программный проду
AVG AntiVirus FREE;
- лицензия Apache, версия 2.0, январь 2004
(<u>http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0</u> (EN), программнь
продукт OpenOffice 4.1.5);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 200
(https://opensource.org/licenses/GPL-3.0 (El
<u>http://rusgpl.ru/rusgpl.html</u> (RU), язык программировани
PascalABC.NET);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007
(https://opensource.org/licenses/GPL-3.0) (El
<u>http://rusgpl.ru/rusgpl.html</u> (RU) язык программирован
Free Pascal);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 200
(<u>https://opensource.org/licenses/GPL-3.0</u> (EI
<u>http://rusgpl.ru/rusgpl.html</u> (RU), операционная система Ubuntu);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 200
https://opensource.org/licenses/GPL-3.0 (El
(http://rusgpl.ntml (RU), программный продукт VirtualBox
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 200
(<u>https://opensource.org/licenses/GPL-3.0</u> (EI
http://rusgpl.ru/rusgpl.html (RU), среда разработки ПО Lazarus);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 200
(<u>https://opensource.org/licenses/GPL-3.0</u> (El
<u>http://rusgpl.ru/rusgpl.html</u> (RU), программный продукт 7-zip);
- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 200
(<u>https://opensource.org/licenses/GPL-3.0</u> (EI
<u>http://rusgpl.ru/rusgpl.html</u> (RU),. программный проду
ModelSphere 3.2.2);
- лицензия Freeware (https://www.foxitsoftware.com/ru/pd
reader/eula.html) программный продукт Foxit PDF Reader FREE);
- свидетельство о государственной регистрации программы д
ЭВМ № 201861503023 от 23.04.18 на программу для подготові

			тестов и тестипования IoliTest (ITRun ITEditor TestRun)
			собственная разработка.
42	УП. 04.01 Учебная практика	Кабинет Информационных технологий в профессиональной деятельности 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 1, 2 этаж, № 2 Свидетельство 56 АА 678093 от 27 августа 2008 г. Лаборатория Информационных технологий в профессиональной деятельности 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 1, 2 этаж, № 3 Свидетельство 56 АА 678093 от 27 августа 2008 г.	тестов и тестирования JoliTest (JTRun, JTEditor, TestRun), собственная разработка. - посадочные места (по количеству обучающихся) —15 парт - стол учительский — 1 шт стул учительский — 1 шт доска настенная 2-элементная ДК 22 к — 1 шт. - столы — 7 шт стулья — 14 шт стол двухтумбовый — 1 шт стол двухтумбовый — 1 шт стол КС — 10 шт стол КС — 10 шт монитор 19 "BenQ — 9 шт монитор 19 "BenQ — 9 шт монитор ViewSonik VA1939wa-LED — 1 шт экран на штативе Digis Kontur-C DSKC-1102. 180*180см. — 1 шт мультимедиапроектор Ерѕоп ЕВ-Х03 №ТVК4600544 — 1 шт мультимедиапроектор Ерѕоп ЕВ-Х03 №ТVК4600544 — 1 шт. Системное и учебное программное обеспечение: - государственный контракт от 08.01.2009 № 2009-32A с ЗАО «СОФТЛайн Трейд» на поставку лицензионных программных продуктов: операционная система Microsoft Windows Professional 7 Russian Academic Microsoft Open License, лицензия №462239, автоматическое обновление до windows 10 https://www.microsoft.com/ru-ru/software-download/windows10; - Ореп License, лицензия № 49117603, Microsoft Office 2010 Russian Academic Microsoft; - договор-оферта от 24.12.2013 № 82579634 с ЗАО «СОФТЛайн Трейд» (на условиях простраммы для ЭВМ Standard 2013 Russian OLP NL AcademicEdition, Акт представления прав от 31.12.2013 № Tr081560;
			- лицензия AVG версия 1.10, 9 ноября 2018 г. (https://www.avg.com/ru-ru/eula) программный продукт

		AVG AntiVirus FREE;				
		- лицензия Apache, версия 2.0, январь 2004				
		(<u>http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0</u> (EN), программны				
		продукт OpenOffice 4.1.5);				
		- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 200'				
		(https://opensource.org/licenses/GPL-3.0 (EN				
		http://rusgpl.ru/rusgpl.html (RU), язык программирования				
		PascalABC.NET);				
		- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 2007				
		(https://opensource.org/licenses/GPL-3.0 (EN				
		http://rusgpl.ru/rusgpl.html (RU) язык программировани				
		Free Pascal);				
		- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 200'				
		(https://opensource.org/licenses/GPL-3.0 (EN				
		http://rusgpl.ru/rusgpl.html (RU), операционная система Ubuntu);				
		- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 200'				
		https://opensource.org/licenses/GPL-3.0 (EN				
		(<u>http://rusgpl.ru/rusgpl.html</u> (RU), программный продукт VirtualBox)				
		- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 200°				
		(<u>https://opensource.org/licenses/GPL-3.0</u> (EN				
		<u>http://rusgpl.ru/rusgpl.html</u> (RU), среда разработки ПО Lazarus);				
		- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 200'				
		(<u>https://opensource.org/licenses/GPL-3.0</u> (EN				
		<u>http://rusgpl.ru/rusgpl.html</u> (RU), программный продукт 7-zip);				
		- GNU General Public License версия 3.0, 29 июня 200°				
		(https://opensource.org/licenses/GPL-3.0) (EN				
		http://rusgpl.ru/rusgpl.html (RU),. программный продук				
		ModelSphere 3.2.2);				
		- лицензия Freeware (https://www.foxitsoftware.com/ru/pd				
		reader/eula.html) программный продукт Foxit PDF Reader FREE);				
		- свидетельство о государственной регистрации программы для				
		ЭВМ № 201861503023 от 23.04.18 на программу для подготовк				
		тестов и тестирования JoliTest (JTRun, JTEditor, TestRun				
	TH 04.01 H	собственная разработка.				
43	ПП. 04.01 Производственная	Производственная практика проводится в организациях / предприятиях на основании договоров				
	практика (по профилю					

	специальности)		
44	ПМ. 05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих МДК. 05.01 11949 Животновод	Кабинет Животноводства 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 2, 3, 2 этаж, № 23 Свидетельство 56 AA 678091 от 27 августа 2008 г. Лаборатория Частной зоотехнии и технологии производства продукции животноводства 461350, Оренбургская область, Илекский район, с. Илек, ул. Комсомольская, д. № 39; корпус № 1.1 этаж № 6 Свидетельство 56 AA 678093 от 27 августа 2008 г.	- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт; -стол учительский – 1 шт.; -стул учительский – 1 шт.; -доска настенная для написания "ДК 22 з" – 1 шт. муляжи половых органов животных – 2 шт. муляжи по определению беременности – 4 шт. плакаты -10 штстенды – 2 шт. влагалищное зеркало для крупных животных – 2 шт. влагалищное зеркало для крупных животных – 2 шт. шприц-катетер для искусственного осеменения коров ШКК-1М – 4 шт. микроскопы – 6 шт. камера Горяева -2 шт. камера Горяева -2 шт. корнцанг – 8 шт набор акушерских инструментов – 1 штзстромер (детектор течки для свиней и баранов) – 1шттермостат биологический – 1 штискусственная вагина – 1 штродовспомогатель – 1 шт. трихинеллоскоп проекционный "Стейк" – 1 шт. трихинеллоскоп проекционный "Стейк" – 1 шт. холодильная камера; аппарат для вакуумной упаковки продуктов СД/260; Морозильник АТЛАНТ ММ 7184-090 Морозильная камера «Позис» Весы электронные сепаратор «Сокол»; микроскоп Биомед -3 -1 шт микроскоп – 6 шт. станок для фиксации животных учебный тренажер «Доильный аппарат для коров»;

			- Стол разделочный СТАНДАРТ ЦК с бортом СРОб-10/6СЦК	
			- посадочные места (по количеству обучающихся) –15 парт;	
			-стол учительский – 1 шт.;	
			-стул учительский – 1 шт;	
			- доска настенная для написания "ДК 22 з" – 1 шт.	
			- муляжи половых органов животных – 2 шт.	
			- муляжи по определению беременности – 4 шт.	
			- плакаты -10 шт.	
			-стенды – 2 шт.	
			- влагалищное зеркало для крупных животных – 2 шт.	
		Лаборатория Частной зоотехнии	 влагалищное зеркало для мелких животных – 2 шт 	
		и технологии производства	- шприц-катетер для искусственного осеменения коров ШКК-1М –	
		продукции животноводства	4 шт.	
		461350, Оренбургская область,	- микроскопы -6 шт.	
		Илекский район, с. Илек, ул.	- камера Горяева -2 шт.	
		Комсомольская, д. № 39; корпус	- кружка Эсмарха – 2 шт	
		№ 1.1 этаж № 6	- сосуд Дьюара – 1 шт	
		Свидетельство 56 АА 678093 от	- корнцанг – 8 шт	
45	УП. 05.01 Учебная практика	27 августа 2008 г.	- набор акушерских инструментов – 1 шт.	
			-эстромер (детектор течки для свиней и баранов) – 1шт	
		Учебно-производственное	-термостат биологический – 1 шт.	
		хозяйство с учебной фермой	-искусственная вагина – 1 шт.	
		461350, Оренбургская область,	-термос осеменатора – 1 шт.	
		Илекский район, с. Илек, ул.	- родовспомогатель – 1 шт.	
		Шоссейная, д. 68	- анализатор молока "Клевер-2" – 1 шт.	
		Свидетельство 56-АБ221829 от	- трихинеллоскоп проекционный "Стейк" – 1 шт.	
		22. 12. 2010 г.	- холодильная камера;	
			- аппарат для вакуумной упаковки продуктов СД/260;	
			- Морозильник АТЛАНТ MM 7184-090	
			- Морозильная камера «Позис»	
			- Весы электронные	
			- сепаратор «Сокол»;	
			- микроскоп Биомед -3 -1 шт	
			- микроскоп – 6 шт.	
			- станок для фиксации животных	
			- учебный тренажер «Доильный аппарат для коров»;	

		- Стол разделочный СТАНДАРТ ЦК с бортом СРОб-10/6СЦК	
46	ПП. 05.01 Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика проводится в организациях / предприятиях на основании договоров	
47	ПДП Производственная практика (преддипломная)	Производственная практика проводится в организациях / предприятиях на основании договоров	

7. Анализ функционирования внутренней системы оценки качества образования

В ходе проведения опросов работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц об удовлетворённости качеством образовательных образовательной деятельности в рамках реализации программ программ подготовки специалистов среднего предполагается решить задачи: установить степень соответствия подготовки выпускников требованиям работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц; определить направления, по которым требуется скорректировать или усилить, по мнению работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц, подготовку выпускников по программам подготовки специалистов среднего звена ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ; определить работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц к сотрудничеству с филиалом. Вопросы в анкете размещаются по тематическим блокам: сведения об организации и перечень вопросов, относящихся К направлению исследования. удовлетворенности работодателей в рамках реализации образовательных программ – программ подготовки специалистов среднего звена проводится анкетированием представителя организации, непосредственно руководящего подготовкой обучающихся работой практической И способного оценить уровень их профессиональных компетенций. В опросе приняли участие представители следующих организаций: АО Иволга, ИП Худаева Н.П., Колхоз им. Калинина, ООО «Северная Нива», ГКФХ ИП Александров А.В.

Опрос работодателей об удовлетворённости качеством образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы — программы подготовки специалистов среднего звена показал, следующее:

Анализ полученных результатов опроса

Вопрос: «Трудоустроены ли в Вашу организацию выпускники?»

Работодатели, принявшие участие в опросе об удовлетворенности качеством образовательной деятельности по образовательной программе по специальности 36.02.02 Зоотехния указывают на отсутствие трудоустроенных, являющихся выпускниками техникума

Вопрос: «Участвуют ли представители Вашей организации (предприятия) в проведении государственной итоговой аттестации в образовательной организации?»

Да, участвуют -29 %

Нет, не участвуют – 71%

Вопрос: «Участвуют ли представители Вашей организации (предприятия) в деятельности государственных экзаменационных комиссий образовательной организации в качестве их председателей?»

Да - 29 %

HeT - 71 %

Вопрос: «Участвует ли Ваша организация (предприятие) в организации практической подготовки обучающихся образовательной организации?»

 $\Pi a - 100 \%$

Нет - 0

Трудоустроены ли в Вашей организации (на предприятии) выпускники, освоившие образовательную программу в рамках целевого обучения?

Да – 0%

HeT - 100 %

Насколько компетенции выпускников, сформированные при освоении образовательной программы, соответствуют профессиональным стандартам?

Полностью соответствуют – 57%

В основном соответствуют – 29%

Частично соответствуют – 14%

Полностью не соответствуют – 0 %

Затрудняюсь ответить – 0%

^{*} в таблице приведено процентное значения количества выбравших данный вариант ответа:

	Полностью	Частично	Полностью не	Затрудняюсь
	удовлетворен, %	удовлетворен, %	удовлетворен, %	ответить, %
Насколько Вы удовлетворены уровнем теоретической подготовки	86%	14%	0	0
выпускников?				
Насколько Вы удовлетворены	71%	29%	0	0
уровнем практической подготовки выпускников?				
Насколько Вы удовлетворены коммуникативными качествами	86%	14%	0	0
выпускников?				
Насколько Вы удовлетворены	71%	14%	0	14%
способностями выпускников к				
командной работе и их лидерскими				
качествами?	43%	20.50/	0	20.50/
Насколько Вы удовлетворены способностями выпускников к	43%	28,5%	0	28,5%
7				
системному и критическому мышлению?				
Насколько Вы удовлетворены	86%	14%	0	0
способностью выпускников к				
самоорганизации и саморазвитию?				
Намерены ли Вы в настоящее время	100%	0	0	0
и в будущем принимать				
выпускников на работу?				
Желаете ли Вы развивать деловые	100%	0	0	0
связи и сотрудничество с				
образовательной организацией?				
Среднее значение	78	14,7	0	5,3

Какие дополнительные знания и умения выпускников, по Вашему мнению, необходимы для них при трудоустройстве? - ответы носили разнообразный характер основная мысль которых сводилась к умению адаптироваться в

меняющейся обстановке и способность самостоятельно ориентироваться в рабочих ситуациях, умение учиться, осваивать новое.

Укажите основные достоинства подготовки выпускников образовательной организации - ответы носили разнообразный характер, но более 50 % отметили следующие качества:

- высокий уровень профессиональной подготовки,
- дисциплинированность,
- желание совершенствовать профессиональные навыки.

Укажите основные недостатки в подготовке выпускников образовательной организации - более 90 % респондентов отметили отсутствие серьезных недостатков.

Какие профессиональные качества выпускников Вас интересуют больше всего? Часто встречающиеся ответы: уровень профессиональной подготовки, коммуникабельность, обучаемость, дисциплинированность, готовность к освоению нового, умение работать в команде.

Выводы: по итогам проведенного опроса подавляющее большинство работодателей удовлетворены качеством подготовки выпускников техникума, готовы к дальнейшему сотрудничеству, в том числе трудоустроить выпускников.

Результат опроса педагогических работников профессиональной организации об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования

Одним из показателей деятельности техникума в области обеспечения качества подготовки специалистов среднего звена является степень удовлетворенности преподавателей и сотрудников работой в образовательном учреждении, которая определяется на основе анализа ответов педагогических работников на вопросы анкеты. В анкетировании приняли участие 13 преподавателей.

	Результат	гы анкетирования	
No	Вопросы педагогическим	Ответы	Результаты
$\Pi \backslash \Pi$	работникам		анкетирования,
			%
		Приказы директора, другие	100%
		официальные документы	
		Заседания учебно-	100%
	Omiconi no 6 novini na Pos	методического совета	
		Заседание ПЦК	100%
		Собрания, конференции,	100%
1	Отметьте 5 важных для Вас источников информации о	проводимые в техникуме	
1	± ±	Личное общение с	25%
	жизни техникума	руководством	
		общение с коллегами и	75%
		обучающимися	
		официальный сайт филиала	62,5
		Информацией о делах	
		техникума не интересуюсь	

	II	Да	100%
2	Нуждаетесь ли Вы лично в	Нет	
	повышении квалификации?	Затрудняюсь ответить	
		Программы ЦДО	100%
		Курсы ПК и методические	37,5%
		(обучающие) семинары в	
		других ОУ	
		Выделение времени для	6,25%
	Какую форму повышения	индивидуальной	·
	квалификации Вы считаете	творческой работы	
3	наиболее приемлемой для себя	Посещение занятий своих	25%
	в настоящее время?	коллег	
	-	Изучение новой литературы	12,5%
		Участие в семинарах,	18,7%
		конференциях в других	,
		образовательных	
		организациях	
		Высоким престижем вуза и	100%
		его филиалов	
		Хорошими условиями	93%
		труда	
		Возможностью интересной,	75%
		творческой работы со	
		студентами	
		Возможностью	50%
		профессионального роста	
		как преподавателя	
	Чем Вас привлекает работа в	Интересной внеучебной	75%
	филиале ОГАУ?	работой (открытые лекции,	
4	(отметить не более 5 вариантов	конференции, конкурсы	
	ответа)	мастерства и др.)	
		Хорошей морально-	93%
		психологической	
		атмосферой в коллективе	
		Регулярностью выдачи	100%
		зарплаты	
		Близостью от места	100%
		жительства	
		Возможностью внедрять	87,5%
		свои научные разработки в	
		образовательную	
		деятельность	
	Farm December 1	Полностью удовлетворен	
	Если Вы нуждаетесь в	Частично удовлетворен	25%
	повышении квалификации, то	тасти то удовлетворен	23/0
5	удовлетворены ли Вы теми	Не удовлетворен	75%
	возможностями, которые	по удовлетворен	7.570
	предоставляет для этого администрация ОГАУ?	Затрудняюсь ответить	
	администрация От АУ!		
6	Насколько Вы удовлетворены	Полностью удовлетворен	75%
U	тасколько вы удовлетворены		

	условиями организации труда в	Частично удовлетворен	12,5%
	техникуме и оснащенностью рабочего места?	Не удовлетворен	
		Затрудняюсь ответить	12,%
	В жизни вуза имеется много	Полностью удовлетворен	87,5%
	различных сторон и аспектов, которые так или иначе	Частично удовлетворен	12,5%
	затрагивают каждого	Не удовлетворен	
	преподавателя и сотрудника. Оцените насколько Вы	Затрудняюсь ответить	
	удовлетворены: ✓ Отношением руководства		
	техникума к Вам;		
	✓ Отношениями с коллегами;		
	✓ Отношениями со		
	студентами; ✓ Признанием Ваших успехов		
7	и достижений;		
	✓ Условиями оплаты труда;		
	✓ Удобством работы и услугами, имеющимися в		
	техникуме;		
	 ✓ Охраной труда и его 		
	безопасностью;		
	✓ Предоставлением льгот:		
	отдых, санаторное лечение и		
	др.; ✓ Системой питания,		
	медицинским и другим		
	обслуживанием.		
	Удовлетворены ли Вы ролью	Полностью удовлетворен	93%
	техникума в обществе и в соответствующей	Частично удовлетворен Не удовлетворен	7%
	профессиональной области?	Затрудняюсь ответить	
	Какие проблемы учебного	Недостаток учебно-	37,5%
	процесса требуют, по Вашему	методической литературы	31,370
	мнению, первоочередного	Слабая материально-	25%
	решения? (выберите из	техническая оснащенность	
	предложенного списка не более	Дефицит аудиторий	
	5 проблем)	Отсутствие возможности	
		выбора самими студентами учебных дисциплин,	
		преподавателей	
		Неудобное расписание	12,5%
		Отсутствие возможности	31,2%
		оперативного размножения	
		раздаточных материалов для занятий со студентами	
		Слабая система	
		диагностики и оценки	

	знаний студентов	
	Недостаточный учет	
	запросов работодателей	
	Плохая организация	
	производственной практики	
	Низкая дисциплина	
	студентов	
	Низкое качество	
	содержания обучения	
Оцените в целом работу	1	
филиала по шкале от 1 до 5	2	
	3	2%
	4	5%
	5	93%

Вывод: В целом педагогические работники полностью удовлетворены структурой программы, общесистемными требованиями к реализации программы и условиями работы. Большинство опрошенных удовлетворены организацией учебного процесса, условиями для проведения учебных занятий и качеством оборудования в аудиториях. Высокий показатель дистанционного обучения прохождения является результатом систематического повышения квалификации педагогических работников. В то же время, отмечено недостаточное количество материальных средств и ограниченный доступ к информационным ресурсам. В филиале создана стабильная развивающая система обеспечения профессионального развития педагогических работников, которая функционирует в правовом поле в принципами государственной соответствии политики области образования.

Результат опроса обучающихся профессиональной организации об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования

В анкетировании по специальности Зоотехния приняли участие 23 обучающихся техникума.

	Результаты анке	тирования	
№ π/π	Вопросы обучающимся аккредитуемой программы	Ответы	Результаты анкетирования, %
1.	Каков срок получения образования по	- 1 года 10 мес.	
	Вашей	- 2 года 5 мес.	
	программе	- 3 года 5 мес.	
		другое	100
2.	Соответствует ли структура программы	- Полностью	
	Вашим ожиданиям? (присутствуют все	соответствует;	73

	дисциплины, изучение которых, по Вашему мнению, необходимо для ведения будущей профессиональной деятельности; нет дублирования дисциплин; нет нарушения логики преподавания дисциплин и т.п.)	- В основном. Соответствует - В большей мере. Не соответствует - Не соответствует - Затрудняюсь ответить	27
3.	Проводились ли у Вас занятия по физической культуре и на каких курсах?	- Да - Нет - Редко - Другое	100
4.	В какой форме проводятся занятия по физической культуре?	- Лекции - Практические занятия - Лекции и практические занятия	47 53
5.	Каким образом проходят организации практик? Места практик определяются ОО?	- Образовательной Организацией - Находим сами - Другое	47 53
6.	Есть ли у Вас возможность подключения к электронно-библиотечной системе образовательной организации из любой точки, где есть сеть Интернет?	- Да, всегда - Не всегда получается - Нет	76 13 11
7.	Доступны ли Вам учебники, методические пособия, лекции и т.д. в электронной и печатной формах?	- Да - Нет	100
8.	Оцените доступность преподавателей. Всегда ли они доступны для консультаций?	- Достаточно - В большей степени, достаточно - Не вполне достаточно - Не достаточно	78 20 2
9.	Каким образом осуществляется связь с преподавателями вне учебных занятий?	- По расписанию консультаций - По электронной почте - По телефону - На странице сайта образовательной организации - Другое	23 30 35 8
10	Проводятся ли у Вас занятия и интерактивной форме?	- Да - Нет - Другое	98
11.	Проводятся ли по программе мастерклассы? Как регулярно? Кто проводит?	- Регулярно - От случая к случаю - Нет	64 36
12.	Создана ли в ОО атмосфера, благоприятная для обучения?	- Да - Нет - Что это?	91 4

		- Не знаю	
13.	Принимаете ли Вы участие в работе	- Да	80
	органов студенческого самоуправления	- Нет	18
	(студенческий совет, др.)	-Затрудняюсь ответить	2
		- У нас их нет	
		- Я о них не знаю	
14.	Удовлетворяет ли Вас качество	- 2 - не удовлетворяют	3
	аудиторий,	- 3 - не в полной мере	4
	помещений кафедр, фондов и читального	- 4 - в большей степени	29
	зала	удовлетворяют	
	библиотеки, учебных лабораторий и	- 5 - удовлетворяют	64
	оборудования?		
15.	Оцените, как организована	- 2 - не удовлетворен	
	самостоятельная работа в ОО? Есть ли	- 3 - не в полной мере	7
	для этого помещения, компьютерное	- 4 - в большей степени	29
	обеспечение и т.д.?	удовлетворен	
		- 5 - удолвлетворен	64
16.	Оцените, пожалуйста, качество	- Неудовлетворительно	2
	образования по программе в целом.	- Удовлетворительно	4
		- Хорошо	25
		- Отлично	69

обучающимися «Об Анализ результатов заполнения анкеты удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса» показывает в целом положительное отношение обучающихся К созданным В техникуме условиям получения ДЛЯ образования, содержанию, организации и качеству образовательного процесса.

8. Анализ качества подготовки обучающихся

В рамках мониторинга качества подготовки обучающихся, осваивающих программы среднего профессионального образования, в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору с сфере образования и науки от 16.08.2023г., для студентов первых и вторых курсов техникума в сентябре и октябре 2023 года были проведены Всероссийские проверочные работы по дисциплинам Биология и русский язык, а также оценка метапредметных результатов обучения (единая проверочная работа по социальногуманитарным предметам). Результаты Всероссийских проверочных работ приведены в таблице 7

Таблица 7. Результаты Всероссийских проверочных работ

Tuosinga 7. Tosysibiaibi Beepeeenmenin npebepe mbin paeei								
Предмет	Курс	Количес	Оценка	Оценка	Оценка	Оценка		
		ТВО	«5»	«4»	«3»	«2»		
		участни						
		ков						
Биология	1	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		
Биология	Завершающие общеобразовательну	11	13,0%	8,7%	2,3%	0,0%		

	ю подготовку					
Метапредмет	1	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Метапредмет	Завершающие	15	9,0%	16,2%	1,8%	0,0%
	общеобразовательну					
	ю подготовку					

Текущий контроль и промежуточная аттестация обучающихся в филиале регламентируется «Положением об организации и проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся», утвержденным приказом директора филиала от 3.09.2021г.

Итоги промежуточной аттестации анализируются и обсуждаются на педагогических советах, заседаниях совета отделения, линейках, родительских собраниях с целью улучшения учебной работы, выявления причин неуспеваемости или недостаточной активности отдельных студентов и принятия мер воспитательного и административного характера.

Проведенный анализ результатов зачетно-экзаменационных сессий свидетельствует о достаточном уровне преподавания и усвоения учебного материала, об объективности полученных оценок.

Улучшение показателей успеваемости возможно посредством повышения качества учебно-методического обеспечения преподавания всех дисциплин, изучения опыта использования новых форм организации учебного процесса. Итоги зимней зачетно-экзаменационной сессии приведены в таблице 8

Таблица 8 – Итоги зимней зачетно-экзаменационной сессии 2023-2024 учебного года

				τ	Іисло с	тудент	ОВ					Средн
	всего	участв	вовавши		сда	цавших экзамены				Н	не	
		хвс	ессии							проше	едших	балл
										проме	ежуто	
										ЧН	ую	
Kypc				на от		на	,	Н	ล	аттест	гацию	
Κχ				114 013	ти тто	отли	-				ному	
						И		удовл итель	-	и бо	олее	
										пред	мету	
						хорошо, одному и только более		1				
			0.1		21	xopo		-	иетам		0.1	
	чел.	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				04	ная фо	рма об	бучен	ия				
1	24	24	100,0	0	0,0	6	25,0	11	46,0	7	29,2	3,0
2	22	22	100,0	5	23,0	5	23,0) 9	41,0	3	14,0	3,5
3	16	16	100,0	1	6,3	3	19,0) 5	31,3	7	44,0	2,8
4	12	12	100,0	0	0,0	5	42,0	7	58,3	0	0,0	3,4
ито го	74	74	100,0	6	8,1	19	26,0	32	43,2	17	23,0	3,2

Таблица 9 – Итоги летней зачетно-экзаменационной сессии 2023-2024 учебного года

					Число	студен	НТОВ					Средн		
	всего	участь	вовавши		c,	давших экзамены не						ий		
		хвс	ессии]	на	па на отлично			на		прошедших			
				отл	отлично		отлично		ошо,	удовл	етвор	проме	ежуто	
ပ္					толь		ько	итель	но по	ЧН	ую			
Курс				хорошо		одно	му и	аттест	гацию					
k				, map a ma		бол	iee	по од	ному					
								предм	иетам	и бо	олее			
										пред	мету			
	чел.	чел.	%	чел	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%			
				•										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
				0	чная ф	рорма	обучен	ия						
1	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0		
2	19	19	100,0	0	0,0	5	26,3	4	21,1	10	53,0	2,7		
3	12	12	100,0	1	8,3	3	25,0	3	25,0	5	42,0	3,0		
4	12	12	100,0	1	8,3	1	8,3	10	83,3	0	0,0	3,3		
ито го	43	43	100,0	2	5,0	9	21,0	17	40,0	15	14,5	3,0		

Таблица 10 – Результаты защиты дипломных работ (ДР)

No	Показатели		его			ут (дт.) бучения	
п.п.	110100010111			ОЧН	-	38041	ная
		чел.	%	чел.	%	чел.	%
1	Принято к защите ДР	11	100	11	100	-	-
2	Защищено ДР	11	100	11	100	-	-
3	Оценки						
3.1	отлично	1	9,0	1	9,0	1	-
3.2	хорошо	8	72,8	8	72,8	ı	-
3.3	удовлетворительно	2	18,2	2	18,2	ı	-
3.4	неудовлетворительно	-	-	-	-		
4	Количество ДР					-	-
4.1	по темам, предложенным студентами	-	-	-	-	-	-
4.2	по заявкам предприятий	-	-	-	-	-	-
4.3	в области фундаментальных и поисковых научных исследований	-	-	-	-	1	-
5	Количество ДР, рекомендованных:	-	-	-	-	1	ı
5.1	к опубликованию	-	-	-	-	-	-
5.2	к внедрению	-	-	-	-		-
5.3	внедренных	-	-	-	-	-	-
6	Количество дипломов с отличием	-	-	-	-	-	-

9. Анализ трудоустройства выпускников

Уровень подготовки студентов-выпускников на основе отзывов работодателей, результатов отчетов ГЭК, анализа защиты выпускных квалификационных работ соответствует требованиям квалификационных характеристик и федерального государственного образовательного стандарта СПО по специальности 36.02.01 Зоотехния. С целью закрепления молодых специалистов на селе заключаются договоры между выпускником, работодателем и администрацией техникума. Это позволяет выпускнику в начале своей трудовой деятельности эффективнее адаптироваться к условиям с/х производства.

Образовательная программа обеспечена базами практик на основе долгосрочных, ежегодных и индивидуальных договоров.

Места прохождения практик по специальности 36.02.02 Зоотехния:

- 1. АО Иволга, Оренбургская область, Илекский район, с. Затонное
- 2. ИП Худаева Н.П., Южный Урал ул. Бажова д. 7
- 3. Колхоз им. Калинина, Новосергиевский район, с. Герасимовка, ул. Победы д. 26
- 4. ООО «Северная Нива», Северный район, д. Жмакино, ул. Горная д. 19
- 5. ГКФХ ИП Александров А.В., Оренбургская область, с. Илек ул. Раздольная д. 28

Программы практик по специальности 36.02.02 Зоотехния соответствуют требованиям Федерального государственного образовательного стандарта.

В целях реализации задач, связанных с трудоустройством выпускников и оказанием им помощи в профессиональном становлении в филиале осуществляется ряд мероприятий:

- ежегодно филиал принимает участие в ярмарках вакансий, организуемыми службами занятости и региональным центром содействия трудоустройству выпускников;
- проводятся встречи работодателей со студентами выпускного курса по вопросам их трудоустройства;
- организуются экскурсии на предприятия области и района с целью знакомства с данными предприятиями и новыми технологиями, применяемыми на них;
- юристом техникума проводятся консультации по вопросам трудового законодательства;
- для анализа и прогнозирования динамики профессиональной карьеры проводится анкетирование, практикумы по методам самопрезентаций, психологические тренинги.

Таблица 11 – Сведения о трудоустройстве выпускников, окончивших университет в 2024 году

№	Наименование показателя	Выпускники
п.п.		очной формы
		обучения

		чел.	%
1	Численность выпускников – всего	11	100
1.1	Численность выпускников, обучавшихся в рамках целевой подготовки		
2	Трудоустроено – всего	4	36,4
2.1	Трудоустроено в сельскохозяйственные, водохозяйственные, мелиоративные, землеустроительные, лесохозяйственные организации (АО, ООО, АКХ, ГУП, МУП, колхозы, совхозы, с/х кооперативы и пр.)	1	9,1
2.2	Трудоустроено в органы исполнительной власти субъектов РФ по сельскому хозяйству	-	-
2.3	Трудоустроено в организации социальной сферы	-	-
2.4	Трудоустроено в научно-исследовательские и проектные организации в сфере сельского хозяйства	-	-
2.5	Трудоустроено в другие организации сферы сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности	-	-
2.6	Трудоустроено в образовательные учреждения (СПО, ДПО, ВО, школы и др.)	-	-
2.7	Трудоустроено в организации, не относящиеся к сфере сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности	-	-
2.8	Самозанятые	-	-
3	Число выпускников отчетного года, состоящих на учете в службе занятости	-	-
4	Призвано в ряды Вооруженных сил РФ	4	36,4
5	Продолжают обучение на следующем уровне	2	18,2
6	Находятся в отпуске по уходу за ребенком	-	-

Несмотря на высокую конкуренцию в сфере занятости, выпускники техникума успешно ее выдерживают. К специалистам всех профилей техникума проявляют большой интерес организации Илекского района и других районов Оренбургской области, что подтверждается ежегодно запросами предприятий.