

СОГЛАСОВАНО  
Заместитель главы администрации  
ГО город Стерлитамак РБ  
Мурзагалин Т.Ш.

МП.



УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ СМК  
Каримов Р.Ю.  
2016 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
среднего профессионального образования на базе основного общего  
образования интегрированной с программой среднего общего образования  
Государственного бюджетного профессионального образовательного  
учреждения Стерлитамакский межотраслевой колледж

*наименование образовательного учреждения*

по профессии среднего профессионального образования и

### 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства

*код и наименование профессии НПО или специальности СПО*

Квалификация:

Оператор животноводческих комплексов и механизированных  
ферм  
Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и  
оборудования  
Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства  
Водитель автомобиля

Форма обучения- очная

Нормативный срок освоения ППКРС – 3 года. и 10 мес.  
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования технический

*при реализации программы  
среднего (полного) общего образования*

## 1. Пояснительная записка

### 1.1. Нормативная база реализации ППКРС ОУ

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, среднего профессионального образования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения стерлитамакский межотраслевой колледж разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 855 от 02.08.2013г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 29637 от 20 августа 2013 г. 1108000. Мастер сельскохозяйственного производства ; с изменением, внесенным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.08.2014 г. № 1039 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 17.09.2014 г., регистрационный № 34070); с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.04.2015 г. № 391 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 14.05.2015 г., регистрационный № 37276); Приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования» с изменениями, утвержденными Приказом Минобрнауки РФ №1645 от 29.12.2014 (зарегистрировано В Минюсте РФ 09.02.2015 рег. № 35953);

- Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Минобрнауки России: от 29 октября 2013 г. "Об утверждении Перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования" от 29.10.2013 №1199 (зарегистрирован Минюстом России 26 декабря 2013 г., регистрационный N 30861)
- Письмом Минобрнауки России от 29 мая 2007г. № 03-1180 «Рекомендации по реализации образовательной программы среднего полного общего образования в образовательных учреждениях НПО и СПО в соответствии с Федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для ОУ РФ, реализующих программы общего образования»
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2008 г. N 521
- Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 25 октября 2013 г. № 1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;
- Приказ Минобрнауки России от 14 февраля 2014 г. № 115 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»;
- Письмо Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования».
- Приказ от 20 августа 2008 г. № 241 О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации – Общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов, ОК 016-94, 01.11.2005 г.;

- Письмом Департамента государственной политики в сфере образования и науки Минобрнауки России от 27.12.2009 № 03-2672 с разъяснениями по формированию примерных программ профессиональных модулей НПО и СПО на основе ФГОС НПО и ФГОС СПО;
- Письмом МО РБ № 03-13/104 от 20 мая 2011 г. «О изучении башкирского языка как государственного языка РБ»
- Уставом ГБПОУ СМК и его локальными актами;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрированного в Минюсте России 30.07.2013 № 29200)
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 ноября 2009 г. № 673. "Об утверждении Положения об учебной и производственной практике студентов (курсантов), осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования"
- Письмо Минобрнауки РФ и Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО по организации получения среднего общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности СПО от 17.03.2015 № 06-259

## **1.2. Организация учебного процесса и режим занятий**

Образовательный процесс в ГБПОУ СМК осуществляется в целях удовлетворения потребностей в профессиональном образовании граждан, работодателей, общества и государства путем реализации принятых основных профессиональных образовательных программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих. Образовательный процесс включает теоретическое обучение (лекционные, лабораторные и практические занятия, внеаудиторную самостоятельную работу обучающихся), производственное обучение, производственную практику.

В ГБПОУ СМК установлена шести дневная рабочая неделя.

Ежедневное распределение рабочего (учебного) времени, в целях реализации принятых образовательных программ, регламентируется распорядком дня Колледжа. Продолжительность учебных занятий при 6-тидневной рабочей неделе, 36 учебных часов (занятий) в неделю, согласно СанПиН 2.4.3.2554-09 «Изменения № 2 к санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.4.3.1186-03» Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях НПО». Каждый урок по 45 минут, уроки группируются парами. Текущий контроль проводится в виде контрольных работ, тестирования, наблюдения на практических и лабораторных занятиях, оценки самостоятельной аудиторной и внеаудиторной работы обучающихся. При этом применяется пятибалльная шкала оценивания, накопительная система оценок.

Для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся преподавателями дисциплин, профессиональных модулей разрабатывается фонд оценочных средств (ФОС). ФОС является составной частью нормативно-методического обеспечения системы оценки качества освоения обучающимися ППКРС. Оценка качества освоения обучающимися ППКРС включает текущий, рубежный контроль успеваемости, промежуточную и итоговую государственную аттестацию. С помощью ФОС осуществляется контроль и управление процессом приобретения обучающимися необходимых знаний, умений, практического опыта и компетенций, определенных ФГОС СПО в качестве результатов освоения профессиональных модулей, либо отдельных учебных дисциплин. Промежуточная аттестация обучающихся по дисциплине, МДК профессионального модуля осуществляется в рамках завершения изучения данной дисциплины, МДК и определяет качество и уровень ее (его) освоения. Промежуточная аттестация обучающихся по учебной и производственной практикам осуществляется в рамках учебной и производственной практик. Предметом оценки по учебной и производственной практике являются дидактические единицы «иметь практический опыт» и «уметь». Промежуточная аттестация обучающихся по профессиональному модулю осуществляется в форме экзамена квалификационного и определяет готовность к выполнению соответствующего вида профессиональной деятельности. Условием допуска к экзамену квалификационному

является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик.

Учебная практика организуется на основе материально-технической базы колледжа (машинно-тракторный парк; учебное хозяйство лицея; учебные мастерские, автотрактородром и т.д).

Формы организации учебной практики:

*групповая* - слесарное дело ПМ.02; организация выполнения механизированных работ в растениеводстве ПМ.01;

*по подгруппам* – составление машинно-тракторных агрегатов для выполнения механизированных работ в растениеводстве ПМ.01.; ремонтные работы и постановка техники на хранение ПМ.02; техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих ферм и комплексов ПМ.03;

*индивидуальная* – вождение тракторов, комбайнов и автомобилей (проводится вне сетки часов)

С целью наиболее полного усвоения материала, индивидуализации учебного процесса обучающимся оказываются консультации. Формы проведения: групповые и индивидуальные.

Консультации проводятся с группой или подгруппой из расчета 4 консультации на одного обучающегося в год.

### **1.3. Общеобразовательный цикл**

В соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности СПО ( Письмо Министерства образования и науки РФ от 17.03.2015 №06-259), возрастными и социально-психологическими особенностями обучающихся, учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.), распределяется на изучение базовых и профильных учебных дисциплин (общих и по выбору) из обязательных предметных областей: филология; иностранный язык; общественные науки; математика и информатика; естественные науки; физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности

1872 часа распределены между общими и по выбору из обязательных предметных областей учебными дисциплинами в соответствии с примерной структурой и содержанием общеобразовательного цикла ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования (ППКРС) с учетом требования ФГОС и технического профиля специальности .

Внутри интегрированной базовой учебной дисциплины «Естествознание» выделяются следующие дисциплины :

ОУД (б) 11 Биология и экология – 72 часа

По выбору обучающихся: ОУД(б) 12 Основы Валеологии и здорового образа жизни *или* Введение в профессию – 36 часов, в рамках которой предусмотрено организация проектной деятельности обучающихся;

По 18 часов из резерва времени раздела «по выбору из обязательных предметных областей» добавлено на ОУДБ 10 Обществознание (включая экономику и право) и ОУДП 07. Информатика и ИКТ.

Вводятся дополнительные общеобразовательные дисциплины по выбору обучающихся, предлагаемые образовательной организацией из обязательных предметных областей, филология:

ОУД (б) 13 Башкирский язык – 70 часов;

ОУД (б) 14 Культура речи современного специалиста – 36 часов;

общественные науки:

ОУД (б) 15 Правовые основы профессиональной деятельности -36 часов

### **1.4. Формирование вариативной части ОПОП**

Вариативная часть циклов ОПОП ПКРС в количестве 360 часов распределяются между элементами обязательной части цикла и используется для изучения дополнительной дисциплины, дополнительного междисциплинарного курса и увеличения объема времени, отведенного на модуль обязательной части.

36 часов на ОП.10. Охрана труда, т.к. сформулированные в качестве дополнительных требований результатам освоения ОПОП ПКРС требования к умениям и знаниям обучающегося выделяются в отдельную учебную дисциплину.

В рамках профессионального модуля ПМ.02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования вводятся междисциплинарные курсы:

24 часа - МДК 02.02. Технология кузнечно-сварочных работ, обусловлено расширением профессиональных компетенций в соответствии с запросами регионального рынка труда к уровню подготовленности квалифицированных рабочих.

46 часов - МДК.02.03. Диагностика технического состояния импортных сельскохозяйственных машин, в соответствии с запросом работодателей, выдвигающих дополнительные требования к знаниям и умениям работников, выполняющих слесарные операции по ремонту и техническому обслуживанию импортной сельскохозяйственной техники, используемой на предприятиях сельского хозяйства Муниципального района Стерлитамакский район.

100 часов на МДК 01.02. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственной техники. В соответствии с запросом работодателей, выдвигающих дополнительные требования к знаниям и умениям работников, выполняющих механизированные работы в растениеводстве на импортной сельскохозяйственной технике, используемой на предприятиях сельского хозяйства Муниципального района Стерлитамакский район.

154 часа на ПМ.04. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров. Обосновано дополнительными к обязательным требованиям к практическому опыту, умениям и знаниям, связанными с увеличением интенсивности работ по транспортировке грузов и перевозке пассажиров, (увеличение скоростного режима транспортного потока, увеличение дорожно-транспортного травматизма, увеличение грузоподъемности современных транспортных средств).

Введение новых дидактических единиц направлено на реализацию дополнительных требований к знаниям, умениям и практическому опыту в соответствии с возросшими требованиями к подготовке квалифицированных рабочих, которые должны овладеть инновационными способами профессиональной деятельности.

### **1.5. Порядок аттестации обучающихся**

Промежуточная аттестация обучающихся проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на дисциплину. Экзамены по общеобразовательным дисциплинам проводятся по русскому языку и литературе, математике: алгебре и началам анализа и геометрии, и одной из профильных дисциплин общеобразовательного цикла - по физике за счет времени отведенного на промежуточную аттестацию в соответствии с рекомендациями по организации получения общего образования в пределах образовательных программ СПО на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС СОО и получаемой профессии или специальности СПО. По русскому языку и литературе, математике : алгебре и началам анализа и геометрии– в письменной форме, по физике – в устной.

Промежуточная аттестация по учебным дисциплинам и профессиональным модулям проводится за счет времени отведенного на учебную дисциплину или модуль в конце каждого учебного семестра. Экзамены (квалификационные проводятся по ПМ.01, ПМ.02., ПМ.03, ПМ.04 за счет времени отведенного на ПА ФГОС и БУП по профессии Мастер сельскохозяйственного производства.

Государственная (итоговая) Аттестация, в соответствии с положением о ГИА проводится в форме Государственного экзамена интегрировано по. ПМ.01, ПМ.02., ПМ.03, ПМ.04 за счет времени отведенного на ГИА ФГОС СПО по профессии Мастер сельскохозяйственного производства.

За счет времени отведенного на промежуточную аттестацию ФГОС СПО проводятся экзамены Гостехнадзором на получение права управления тракторами категории BCDEF и МРЭО ОГИБДД на право управления ТС категории ВС. Экзамен по вождению автомобиля в колледже и ГИБДД проводится за счет часов, отведенных на учебную практику (вождение автомобиля)

#### **1.6. Другое**

Учебная практика по вождению тракторов, комбайнов и автомобилей проводится индивидуально вне сетки часов и не входит в общую недельную нагрузку обучающихся

**2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)**

<b>Курс ы</b>	<b>Обучение по дисциплинам и междисциплинарны м курсам</b>	<b>Учебная практика</b>	<b>Производственная практика по профилю профессии НПО</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>Государственная (итоговая) аттестация</b>	<b>Каникулы</b>	<b>Всего (по курсам)</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
I курс	40	0	0	1	0	11	52
II курс	34	5	0	2	0	11	52
III курс	24	8	7	2	0	11	52
IV курс	9	2	26	2	2	2	43
<b>Всего</b>	<b>107</b>	<b>15</b>	<b>33</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>35</b>	<b>199</b>

**3.1. План учебного процесса ГБПОУ СМК по профессии 35.01.11. Мастер сельскохозяйственного производства**

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам или триместрам (час. в семестр)							
			максимальная	самостоятельная учебная	обязательная		I курс		II курс		III курс		IV курс	
					всего занятий	в т. ч. лаб. и практ. занятий	1 сем. 17 нед.	2 сем. 23 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 22 нед.	5 сем. 17 нед.	6 сем. 22 нед.	7 сем. 17 нед.	8 сем. 21 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>4з/19дз/3э</b>	<b>3161</b>	<b>1109</b>	<b>2052</b>		<b>512</b>	<b>590</b>	<b>354</b>	<b>560</b>	<b>36</b>	*	*	*
ОУДб.01	Русский язык и литература	-, -, Э, -	427	142	285		50	76	60	99	*	*	*	*
	<i>Р.1 Русский язык</i>		171	57	114		20	21	34	39	*	*	*	*
	<i>Р.2 Литература</i>		256	85	171		30	55	26	60	*	*	*	*
ОУД б.02	Иностранный язык	-, -, ДЗ, -	256	85	171		34	42	34	61	*	*	*	*
ОУДп. 03	Математика	-, ДЗ, -, Э, -	427	142	285		50	62	70	103	*	*	*	*
ОУДб. 04	История	-, -, ДЗ, -	256	85	171		34	26	34	77	*	*	*	*
ОУДб.05	Физическая культура	3,3,3,3,-	342	171	171		34	56	34	47	*	*	*	*
ОУДб. 06	Основы безопасности жизнедеятельности	-, -, ДЗ, -, -	108	36	72		34	18	20	*	*	*	*	*
ОУДп.07	Информатика	-, ДЗ, -, -, -	162	54	126		52	74	*	*	*	*	*	*
ОУДп.08	Физика	-, ДЗ, -, Э, -	270	90	180		34	48	34	64	*	*	*	*
ОУДб. 09	Химия	-, -, ДЗ, -	216	57	114		34	28	34	18	*	*	*	*
ОУДб.10	Обществознание (включая экономику и право)	-, -, ДЗ, -	252	85	171		34	66	34	55	*	*	*	*
ОУДб.11	Биология и экология	-, ДЗ, -, -, -	108	36	72		34	38	*	*	*	*	*	*
ОУДб.12	Основы валеологии и ЗОЖ (проект)	-, ДЗ, -, -, -	108	36	36		16	20	*	*	*	*	*	*
	Введение в профессию (проект)													
ОУДб. 13	Башкирский язык	-, ДЗ, -, -, -	105	35	70		34	36	*	*	*	*	*	*
ОДб.14	Культура речи современного специалиста	-, -, ДЗ, -, -, -	54	18	36		*	*	*	36	*	*	*	*



ОДб 15	Правовые основы профессиональной деятельности	-, -, -, ДЗ, -, -	54	18	36		*	*	*	*	36	*	*	*
ОДб 16	Черчение	ДЗ, -, -, -, -	57	19	38		38	*	*	*	*	*	*	*
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	1з/11дз/0э	<b>642</b>	<b>214</b>	<b>428</b>		<b>100</b>	<b>160</b>	<b>72</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	*
ОП.01	Основы инженерной графики	-, ДЗ, -, -, -, -, -	54	18	36		*	36	*	*	*	*	*	*
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	ДЗ, -, -, -, -, -	54	18	36		36	*	*	*	*	*	*	*
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	-, ДЗ, -, -, -, -, -	66	22	44		*	44	*	*	*	*	*	*
ОП.04	Основы электротехники	-, ДЗ, -, -, -, -, -	54	18	36		*	36	*	*	*	*	*	*
ОП.05	Основы агрономии	-, ДЗ, -, -, -, -, -	54	18	36		*	*	36	*	*	*	*	*
ОП.06	Основы зоотехнии	-, -, -, -, ДЗ, -, -	54	18	36		*	*	*	*	*	*	36	*
ОП.07	Экономические и правовые основы производственной деятельности	-, -, -, -, -, ДЗ, -	54	18	36		*	*	*	*	*	36	*	*
ОП.08	Экологические основы природопользования	-, ДЗ, -, -, -, -, -	54	18	36		*	36	*	*	*	*	*	*
ОП.09	Основы микробиологии санитарии и гигиены	ДЗ, -, -, -, -, -, -	54	18	36		36	*	*	*	*	*	*	*
ОП.10	Охрана труда	-, ДЗ, -, -, -, -, -, -	54	18	36		28	8	*	*	*	*	*	*
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	-, -, ДЗ, -, -, -, -	90	30	60		*	*	36	24	*	*	*	*
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>11з/21дз/3э</b>	<b>2901</b>	<b>621</b>	<b>2280</b>		<b>0</b>	<b>42</b>	<b>186</b>	<b>208</b>	<b>506</b>	<b>710</b>	<b>612</b>	
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>4з/12дз/3э</b>	<b>2901</b>	<b>621</b>	<b>2280</b>		<b>0</b>	<b>42</b>	<b>186</b>	<b>208</b>	<b>506</b>	<b>710</b>	<b>612</b>	
<b>ПМ.01</b>	<b>Выполнение механизированных</b>	<b>-, 3, -, Э, -, ЭЭк</b>	<b>1395</b>	<b>341</b>	<b>994</b>		*	42	186	208	208	350	*	*



УП.02.06	Диагностика СХМ											6	*	*
ПП.02	Производственная практика		134	*	180		*	*	*	*	*	*	180	*
ПМ.03	<b>Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах</b>		<b>312</b>	<b>70</b>	<b>242</b>		*	*	*	*	*	*	<b>242</b>	*
МДК.03.01.	Технология механизированных работ в животноводстве		105	35	70		*	*	*	*	*	*	70	*
МДК.03.02	Техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих ферм и комплексов		105	35	70		*	*	*	*	*	*	70	*
УП.03	Учебная практика		30	*	30		*	*	*	*	*	*	30	*
ПП.03	Производственная практика		72	*	72		*	*	*	*	*	*	36	*
ПМ.04.	<b>Транспортировка грузов и перевозка пассажиров</b>		<b>722</b>	<b>130</b>	<b>592</b>		*	*	*	*	<b>68</b>	<b>138</b>	<b>386</b>	*
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С»		390	130	260		*	*	*	*	68	102	90	*
УП.04	Учебная практика		96	*	96		*	*	*	*		36	60	
ПП.04	Производственная практика		236	*	236		*	*	*	*	*		58	758
ФК.00	Физическая культура		200	100	<b>100</b>	*	*	*	*	*	34	48	18	*
<b>Всего</b>			<b>6906</b>	<b>2046</b>	<b>4860</b>	<b>2707</b>	<b>612</b>	<b>828</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>612</b>	<b>758</b>
ПА	Промежуточная аттестация							1 нед	*	2 нед	*	2 нед	*	1 нед
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация						*	*	*	*	*	*	*	2 нед
Консультации на учебную группу по 100 часов в учебном году					<b>Все ГО</b>	УД и МДК	612	828	612	792	446	348	230	*

























**4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии НПО 110800.01. Мастер сельскохозяйственного производства**

<b>№ п.п</b>	<b>Наименование</b>
1	Кабине инженерной графики
2	Кабинет материаловедения
3	Кабинет технической механики
4	Кабинет агрономии, зоотехнии
5	Кабинет экологических основ природопользования
6	Кабинет управления ТС и безопасности движения
7	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда
8	Лаборатория технических измерений
9	Лаборатория электротехники
10	Лаборатория механизации сельскохозяйственных работ
11	Лаборатория тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин
12	Лаборатория оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм
13	Лаборатория автомобилей
14	Лаборатория микробиологии, санитарии и гигиены
15	Лаборатория технологии производства продукции растениеводства
16	Лаборатория технологии производства продукции животноводства
17	Слесарная мастерская
18	Пункт технического обслуживания
19	Тренажеры для выработки навыков и совершенствования техники управления ТС
20	Учебно-производственное хозяйство
21	Автотрактородром
22	Гараж с учебными автомобилями категорий «В» и «С»
23	Спортивный зал
24	Стадион с элементами полосы препятствий
25	Место для стрельбы
26	Библиотека
27	Читальный зал с выходом в Интернет
28	Актовый зал