

Согласовано с работодателем
Руководитель Управления
сельского хозяйства и
продовольствия по
Бугульминскому району

Руководитель _____ И.К. Исмагилов

(подпись)

«03» февраля 2023 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ
«Бугульминский аграрный
колледж»

_____ Ф.Ю. Гатин

«03» февраля 2023 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной образовательной программы среднего профессионального
образования
подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС)

**Государственного автономного профессионального образовательного
учреждения «Бугульминский аграрный колледж»**

по профессии

35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства

Квалификация: Мастер
сельскохозяйственного производства
Нормативный срок освоения ППКРС –
1 год 10 мес. на базе основного
общего образования
Профиль получаемого
профессионального образования –
технический

2023 г.

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

| Курсы | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам | Учебная практика | Производственная практика | Промежуточная аттестация | Государственная итоговая аттестация | Каникулы | Всего |
|--------------|---|-------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--|-----------------|--------------|
| 1 | 31 | 5 | 4 | 1 | - | 11 | 52 |
| 2 | 33 | 2 | 4 | 1 | 1 | 11 | 52 |
| Всего | 64 | 7 | 8 | 2 | 1 | 22 | 104 |

2. План учебного процесса

| Индекс | Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | Всего | в т. ч. в форме практ. подготовки | Объем образовательной программы в академических часах | | | | Распределение объема образовательной программы по курсам и семестрам (час. в семестр) | | | | |
|---------------|--|--------------------------------|-------------|-----------------------------------|---|---|-------------------------------------|--------------------------|---|------------|--------------|-----------|--------|
| | | | | | самостоятельная работа | Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем | | | | I курс | | II курс | |
| | | | | | | другие виды учебных занятий | лабораторные и практические занятия | курсовая работа (проект) | промежуточная аттестация | 1 сем. | 2 сем. | 3 сем. | 4 сем. |
| | | | | | | | | | | нед. | 4 ПП 2 ПА | 4 ПП | 4 ПП |
| | | | | | | | 1 ГИА | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 | | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| ОУД.00 | Общеобразовательные учебные дисциплины | 0-3, 10-ДЗ, 6-Э | 1476 | 264 | 0 | 468 | 936 | 72 | 612 | 464 | 307 | 93 | |
| ООД.00 | Блок ООД | 5 -ДЗ, 3-Э | 905 | 103 | 0 | 268 | 601 | 36 | 374 | 311 | 163 | 57 | |
| ООД.1 | Русский язык | "-, Э | 78 | 26 | | 23 | 43 | 12 | 34 | 44 | | | |
| ООД.2 | Литература | "-, Э | 117 | 23 | | 55 | 50 | 12 | 68 | 49 | | | |
| ООД.3 | Иностранный язык | "-, -,-,ДЗ(комп/СГ.02) | 117 | 0 | | 2 | 115 | | 17 | 14 | 56 | 30 | |
| ООД.4 | Математика | "-, Э | 234 | 30 | | 75 | 147 | 12 | 136 | 98 | | | |
| ООД.5 | История | "-, -, ДЗ(комп/СГ.01) | 80 | 10 | | 60 | 20 | | 34 | 14 | 32 | | |
| ООД.6 | Физическая культура | "-, -, ДЗ(комп/СГ.04,СГ.03) | 171 | 0 | | 0 | 171 | | 51 | 54 | 39 | 27 | |
| ООД.7 | Основы безопасности жизнедеятельности | "-, ДЗ | 72 | 7 | | 42 | 30 | | 34 | 38 | | | |
| ООД.8 | Астрономия | "-, -, ДЗ | 36 | 7 | | 11 | 25 | | | | 36 | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--|------------------------------|------------|-----------|----------|------------|------------|--|-----------|------------|------------|------------|------------|
| | Профильные учебные дисциплины | 0-3, 0-ДЗ, 2-Э | 313 | 60 | 0 | 82 | 207 | | 24 | 204 | 109 | 0 | 0 |
| ООД.9 | Информатика | "-, Э | 95 | 42 | | 16 | 67 | | 12 | 51 | 44 | | |
| ООД.10 | Физика | "-, Э | 218 | 18 | | 66 | 140 | | 12 | 153 | 65 | | |
| | По выбору из обязательных предметных областей | 4-ДЗ, 1-Э | 222 | 66 | 0 | 112 | 98 | | 12 | 34 | 44 | 144 | 0 |
| ООД.11 | Обществознание (вкл. экономику и право) | "-, Э | 78 | 7 | | 39 | 27 | | 12 | 34 | 44 | | |
| ООД.12 | Биология | "-, -, ДЗ(комп/ООД.13) | 36 | 17 | | 17 | 19 | | | | | 36 | |
| ООД.13 | Химия | "-, -, ДЗ(комп/ООД.13) | 36 | 28 | | 17 | 19 | | | | | 36 | |
| ООД.14 | Экология | "-, -, ДЗ(комп/ООД.15) | 36 | 4 | | 21 | 15 | | | | | 36 | |
| ООД.15 | География | "-, -, ДЗ(комп/ООД.15) | 36 | 10 | | 18 | 18 | | | | | 36 | |
| | Дополнительные учебные дисциплины | 1 - ДЗ | 36 | 35 | 0 | 6 | 30 | | | | | | 36 |
| УД.01 | Основы исследовательской деятельности (выполнение индивидуального проекта) | "-, -, ДЗ(комп/СГ.05, СГ.06) | 36 | 35 | | 6 | 30 | | | | | | 36 |
| СГ.00 | Социально-гуманитарный цикл | 0-3, 5 -ДЗ, 0- Э | 239 | 92 | 0 | 94 | 145 | | | | | 32 | 207 |
| СГ.01. | История России | "-, -, ДЗ(комп/ООД.5) | 32 | 4 | | 20 | 12 | | | | | 32 | |
| СГ.02. | Иностранный язык в профессиональной деятельности | "-, -, ДЗ(комп/ООД.3) | 32 | 32 | | 0 | 32 | | | | | | 32 |
| СГ.03. | Безопасность жизнедеятельности, в т.ч. УС | "-, -, ДЗ(комп/ООД.6, СГ.03) | 71 | 4 | | 22 | 49 | | | | | | 71 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|---------------------------------------|------------|------------|----------|------------|------------|--|-----------|--|------------|------------|------------|
| СГ.04. | Физическая культура | "-, -, -, ДЗ(комп/ООД.6,СГ.03) | 40 | 38 | | 2 | 38 | | | | | | 40 |
| СГ.05. | Основы бережливого производства | | 32 | 4 | | 28 | 4 | | | | | | 32 |
| СГ.06. | Основы финансовой грамотности | "-, -, -, ДЗ(комп/СГ.05, СГ.06,УД.01) | 32 | 10 | | 22 | 10 | | | | | | 32 |
| ОП. 00 | Общепрофессиональный цикл | 0-3, 2 -ДЗ/комп., 0- Э | 224 | 121 | 0 | 121 | 103 | | | | | | 224 |
| ОП. 01. | Основы инженерной графики | | 32 | 12 | | 14 | 18 | | | | | | 32 |
| ОП. 02. | Основы материаловедения и технология общеслесарных работ | | 32 | 6 | | 16 | 16 | | | | | | 32 |
| ОП. 03. | Техническая механика с основами технических измерений | | 32 | 12 | | 20 | 12 | | | | | | 32 |
| ОП. 04. | Основы электротехники | "-, -, -, ДЗ/комп(ОП.01-ОП.04) | 32 | 17 | | 11 | 21 | | | | | | 32 |
| ОП.05. | Основы агрономии | | 32 | 12 | | 20 | 12 | | | | | | 32 |
| ОП.06. | Основы зоотехнии | | 32 | 31 | | 20 | 12 | | | | | | 32 |
| ОП.07. | Основы микробиологии, санитарии и гигиены | "-, -, -, ДЗ/комп(ОП.05-ОП.07) | 32 | 31 | | 20 | 12 | | | | | | 32 |
| П.00 | Профессиональный цикл | | 977 | 765 | 0 | 111 | 146 | | 36 | | 400 | 273 | 304 |
| ПМ.00 | Направленность Мастер по механизированным сельскохозяйственным работам | | 977 | 765 | 0 | 111 | 146 | | 36 | | 400 | 273 | 304 |
| ПМ. 01 | Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации | 2-ДЗ, 1-ДЗ/ком, 1-Э/квал. | 562 | 504 | 0 | 40 | 36 | | 18 | | 400 | 162 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|------------------------------------|---|-------------|----------|-----------------------|-------------|--|--|-----------|------------|------------|------------|------------|
| МДК.01.01 | Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования | "-, ДЗ | 32 | 14 | | 18 | 14 | | | | 32 | | | |
| МДК.01.02 | Технологии выполнения механизированных работ в сельском хозяйстве | "-, ДЗ | 44 | 22 | | 22 | 22 | | | | 44 | | | |
| УП.01. | Учебная практика | "-, ДЗ | 180 | 180 | | | | | | | 180 | | | |
| ПП.01. | Производственная практика | "-, ДЗ, ДЗ | 288 | 288 | | | | | | | 144 | 144 | | |
| ПМ.01 | Промежуточная аттестация | | 18 | | | | | | | | | 18 | | |
| ПМ.02 | Выполнение работ по профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства | 1 - ДЗ, 1-ДЗ/ком, 1-Э/квал. | 415 | 261 | 0 | 71 | 110 | | | 18 | | 111 | 304 | |
| МДК.02.01 | Освоение профессии рабочих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства | | 181 | 45 | | 71 | 110 | | | | | 75 | 106 | |
| УП.02 | Учебная практика | | 72 | 72 | | | | | | | | 36 | 36 | |
| ПП.02 | Производственная практика | "-, -, ДЗ | 144 | 144 | | | | | | | | | 144 | |
| ПМ.02 | Промежуточная аттестация | | 18 | | | | | | | | | | 18 | |
| ГИА.00 | Государственная итоговая аттестация | | 36 | | | | | | | | | | 36 | |
| | Всего часов | | 2952 (2268 объем обр.прогр./ 684 практ.) | 1242 | 0 | 794 | 1330 | | | 36 | 612 | 864 | 612 | 864 |
| Общий объем образовательной программы | | | 2952 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | дисциплин и МДК | | | | 36 | 612 | 540 | 432 | 648 |
| Государственная итоговая аттестация: | | | | | | учебной практики | | | | 0 | 180 | 36 | 36 | |
| В форме демонстрационного экзамена | | | | | | производств. практики | | | | 0 | 144 | 144 | 144 | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--------------|--|--|---|---|---|---|
| | | | | | ЭКЗАМЕНОВ | | | 0 | 6 | 1 | 1 |
| | | | | | ДИФФ.ЗАЧЕТОВ | | | 0 | 5 | 4 | 6 |
| | | | | | ЗАЧЕТОВ | | | 0 | 0 | 0 | 0 |

3.Перечень кабинетов

| № | Наименование |
|----|---|
| | Кабинеты: |
| 1. | инженерной графики; |
| 2. | технической механики и электротехники; |
| 3. | материаловедения; |
| 4. | основ агрономии; |
| 5. | татарского языка и литературы; |
| 6. | безопасности жизнедеятельности и охраны труда. |
| | Лаборатории: |
| 1. | технических измерений; |
| 2. | электротехники; |
| 3. | тракторов и самоходных машин; |
| 4. | оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм; |
| 5. | автомобилей; |
| 6. | технологии производства продукции растениеводства; |
| 7. | технологии производства продукции животноводства; |
| | Мастерские: |
| 1. | слесарная; |
| 2. | пункт технического обслуживания. |
| | Тренажеры, тренажерные комплексы: |
| 1. | тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством. |
| | Полигоны: |
| 1. | учебно-производственное хозяйство; |
| 2. | автодром, трактородром; |
| 3. | гараж с учебными автомобилями категории «С». |
| | Спортивный комплекс: |
| 1. | спортивный зал; |
| 2. | открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; |
| 3. | стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы. |
| | Залы: |
| 1. | библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; |
| 2. | актовый зал |

1. Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной образовательной программы СПО подготовки квалифицированных рабочих, служащих Государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Бугульминский аграрный колледж» по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства разработан:

- в соответствии с Законом «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29 декабря 2012 года;

- на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства просвещения России № 355 от 24 мая 2022г, зарегистрированного Министерством юстиции России (регистрационный № 68984 от 24 июня 2022г) по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства;

- с учетом Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464 п.23 с изм. от 22 января 2014 г № 31, от 15 декабря 2014 г №1580 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- с учетом Приказа Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- с учетом Приказа Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»;

- с учетом Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 4 июня 2014 г. № 362н «Об утверждении профессионального стандарта «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»;

- в соответствии с Уставом ГАПОУ «БАК», утвержденного Министром образования и науки РТ;

- с учетом локальных актов ГАПОУ «БАК»:

- Положения о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГАПОУ «БАК»;

Режим работы колледжа строится по пятидневной рабочей неделе. Продолжительность занятий – 1 академический час (45 мин). Перерывы между занятиями – 10 минут. После 2 пары установлен удлиненный перерыв для питания – 25 минут. Учебный год в колледже начинается 1 сентября, состоит из 2 семестров. Общая продолжительность каникул составляет 11 недель в год.

нагрузки обучающихся составляет – 36 часов в неделю.

Образовательная программа включает изучение следующих учебных циклов: общеобразовательного, социально – гуманитарного, общепрофессионального, профессионального. Структура и объем образовательной программы включает дисциплины (модули), практику, государственную итоговую аттестацию.

С целью оценки и контроля результатов подготовки и учета индивидуальных

образовательных достижений обучающихся применяются: входной контроль, текущий и итоговый контроль. Формами текущего контроля знаний являются: фронтальный опрос, контрольная работа, самостоятельная работа, лабораторная работа, практическое занятие, семинарское занятие, эссе и другие творческие работы, тестирование и т.д. Результаты текущего контроля успеваемости проставляются преподавателем в журнале теоретического обучения.

Основными формами промежуточной аттестации являются:

- зачет (З) или дифференцированный зачет (ДЗ) по отдельной учебной дисциплине, МДК, практике;
- экзамен по УД, МДК (Э);
- комплексный экзамен или комплексный ДЗ по двум или нескольким учебным дисциплинам (МДК, видам практики);
- экзамен квалификационный (Эк) по профессиональным модулям.

Промежуточная аттестация обучающихся включается в учебные циклы и осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с формой, определяемой ведущими педагогическими работниками и оценочными материалами, позволяющими оценить достижение запланированных по дисциплинам (модулям) и практикам результатов обучения.

Учебная практика проводится в учебных лабораториях, мастерских. Проводится рассредоточено, в соответствии с календарным учебным графиком и расписанием занятий, в группах с наполняемостью 8 - 15 человек - в две смены.

Производственная практика проводится концентрированно в организациях и на предприятиях на основе заключенных договоров о социальном партнерстве. Учебная и производственная практика реализуются в форме практической подготовки.

В соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения ППКРС по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства при очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, составляет – 1 год 10 месяцев.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2232 часа), распределено на изучение:

- базовых учебных дисциплин общеобразовательного цикла (905 часов);
- профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла (313 часов);
- учебных дисциплин по выбору из обязательных предметных областей (222 часа);
- дополнительных учебных дисциплин общеобразовательного цикла (36 часов);
- дисциплин социально – гуманитарного цикла (239 часов);
- дисциплин общепрофессионального цикла (224 часа);

- междисциплинарных курсов, являющихся составной частью профессиональных модулей (293 часа);

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.

Практикоориентированность – 70 %.

1.1. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл ППКРС по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства сформирован с учетом Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования. Для реализации общеобразовательной подготовки используются примерные рабочие программы по общеобразовательным дисциплинам (2022г), утвержденные на заседании Совета по оценке качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социально – гуманитарного циклов среднего профессионального образования при ФГБОУ ДПО ИРПО (протокол №3 от 30.11.2022г, ФГБОУ ДПО ИРПО), предусматривающие профилизацию обучения.

Получение СПО на базе основного общего образования в пределах ППКРС по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства осуществляется с одновременным получением среднего общего образования.

С учетом этого срок обучения по ППКРС по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства увеличивается на 41 неделю, в том числе включая 2 недели на промежуточную аттестацию.

На основании приказа Министра обороны и Министерства образования и науки № 96/134 от 24 февраля 2010г. «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах» (зарегистр. в Минюсте РФ 12.04.2010 № 16866), освоение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» для юношей завершается военными сборами. В техникуме учебные сборы проводятся на 2 курсе обучения, преподавателем – организатором ОБЖ по программе в соответствии с Положением «Об организации проведения учебных сборов».

Учебное время, отведенное на изучение учебных дисциплин общеобразовательного цикла, составило - 1476 часов обязательной аудиторной нагрузки, в том числе на базовые дисциплины -905 часов, профильные дисциплины – 313 часов, дисциплины по выбору из обязательных предметных областей – 222 часа, дополнительные – 36 часов.

По учебным дисциплинам общеобразовательного цикла предусмотрена

промежуточная аттестация, которая проводится в рамках освоения учебных дисциплин: по русскому языку, литературе, математике, обществознанию, информатике, физике – в форме экзамена, по другим учебным дисциплинам – в форме дифференцированного зачета, комплексного дифференцированного зачета.

1.2. Формирование вариативной части ППКРС

Вариативная часть ППКРС на 2023-2025 учебные года рассмотрена и утверждена на заседании педагогического совета (Протокол № 33 от 02.02.2023 г.) и на заседании наблюдательного совета колледжа с привлечением работодателей (Протокол № 13 от 01.02.2023 г.). Вариативная часть составляет 432 часа общепрофессионального и профессионального циклов ППКРС.

Вариативная часть общепрофессионального и профессионального циклов ППКРС распределена на заседании МК № 3 (протокол № 2 от 26.01.2023 г.) следующим образом:

- СГ.03 Безопасность жизнедеятельности – 35 часов на проведение учебных сборов;
- ПМ.02 Выполнение работ по профессии 19205 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства – 397 часов (для освоения профессии 19205 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства).

| Наименование УД, ПМ | Кол-во часов | Темы | обоснование |
|--|--------------|---------------|--|
| СГ.03 Безопасность жизнедеятельности | 35 | Учебные сборы | Отработка практических навыков для обучения начальным знаниям в области обороны и подготовки обучающихся по основам военной службы |
| ПМ.02 Выполнение работ по профессии 19205 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства | 397 | | Для освоения профессии 19205 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства |
| Всего: | 432 | | |

1.3. Формы проведения промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация в колледже проводится согласно Положения о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГАПОУ «БАК».

Основными формами промежуточной аттестации являются:

- зачет (З) или дифференцированный зачет (ДЗ) по отдельной учебной дисциплине, МДК, практике;
- экзамен по УД, МДК (Э);

- комплексный экзамен или комплексный ДЗ по двум или нескольким учебным дисциплинам (МДК, видам практики);
- экзамен квалификационный (Эк) по профессиональным модулям.

Промежуточная аттестация проводится при соблюдении ограничений на количество экзаменов (не более 8 в каждом учебном году), зачетов и дифференцированных зачетов (суммарно не более 10 в каждом учебном году, без учета зачетов по физической культуре). Промежуточная аттестация включается в учебные циклы, осуществляется в рамках учебных дисциплин, профессиональных модулей. По УД, МДК, УП и ПП проводятся комплексные дифференцированные зачеты. В рамках программы промежуточной аттестации по ПМ.01, ПМ.02 предусмотрены экзамены квалификационные (Эк) по профессиональным модулям.

Формы проведения промежуточной аттестации доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Всего за весь период обучения предусмотрено учебным планом 8 экзаменов, 15 комплексных дифференцированных зачетов.

1.4. Формы проведения государственной итоговой аттестации.

Форма и порядок проведения государственной итоговой аттестации определены Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным Приказом Министерства просвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 07 декабря 2021 г., регистрационный № 66211), ежегодным Распоряжением Министерства образования Иркутской области «Об утверждении председателей ГЭК государственных профессиональных образовательных организаций», ФГОС СПО по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена. Проводится на базе учебных лабораторий и мастерских техникума. Программа государственной итоговой аттестации выпускников ГАПОУ «БАК» по профессии среднего профессионального образования 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства составляется МК по профессии, рассматривается на методическом совете и утверждается директором. Состав ГЭК утверждается приказом директора. В состав комиссии входит представитель работодателя.

На государственную итоговую аттестацию отводится 1 неделя.

Прошито, пронумеровано и
скреплено печатью

13 страниц
Зам.директора по УР

Бай



Навалькин

УСХ и П в

Бугуровым своим

судьями своим и

районе



Аминов

Директор

РАПО

Гатеев

