

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Департамент научно-технологической политики и образования**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Красноярский государственный аграрный университет"

План одобрен Ученым советом вуза  
 Протокол № 7 от 28.03.2025



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

**35.02.08**

**35.02.08 ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ (АПК)**  
**Профиль СОО: технологический**

Кафедра: Электроснабжение сельского хозяйства  
 Институт: Центр подготовки специалистов среднего звена

Квалификация: <u>техник</u>
Программа подготовки: <u>базовая</u>
Форма обучения: <u>Заочная форма</u>
Срок получения образования по ОП: <u>3 г. 7 м.</u>
Уровень образования при приеме на обучение: <u>основное общее образование</u>

Год начала подготовки (по учебному плану) 2025  
 Учебный год 2025-2026  
 Образовательный стандарт (ФГОС) № 368 от 27.05.2022

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

<b>Виды деятельности</b>
монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования (в том числе электроосвещения), автоматизация и роботизация сельскохозяйственных предприятий
энергоснабжение сельскохозяйственных предприятий
техническое обслуживание, диагностирование неисправностей и ремонт электрооборудования, автоматизированных и роботизированных систем на сельскохозяйственном предприятии

**СОГЛАСОВАНО**

проректор по УВРиМП [подпись] / Крымкова В.Г./  
 начальник УМО [подпись] / Новикова В.Б./  
 директор ЦПССЗ [подпись] / Шанина Е.В./  
 заведующий выпускающей кафедры по специальности [подпись] / Кулундук Г.А./  
 главный специалист сектора технического развития и инноваций филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Красноярскэнерго» [подпись] / Якушин Л.В./







## Пояснения к учебному плану

Учебный план разработан в соответствии с:

1. Федеральным законом № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 г..
2. Приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 N 24480).
3. Приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 N 371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 12.07.2023 N 74228).
4. ФГОС СПО по специальности 35.02.08 "Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)", утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.05.2022 г. № 368 (Зарегистрирован в Минюсте РФ 30 июня 2022 г. № 69089);
5. Приказом Минпросвещения России от 24.08.2022 N 762 (ред. от 20.12.2022) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.09.2022 N 70167);
6. Приказом Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 (ред. от 18.11.2020) "О практической подготовке обучающихся" (вместе с "Положением о практической подготовке обучающихся") (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 N 59778);
7. Приказом Минпросвещения России от 08.11.2021 N 800 (ред. от 05.05.2022) "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.12.2021 N 66211);
8. Приказом Минобрнауки России от 14.07.2023 г. № 534 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение» (Зарегистрировано в Минюсте России 14.08.2023 N 74776).
9. Санитарными правилами и нормами СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", утв. постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 №2);
10. Санитарными правилами СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" (утв. постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г. № 28).

Начало учебных занятий - 1 декабря и окончание в соответствии с графиком учебного процесса.

Зачеты (дифференцированные зачеты) и контрольные работы реализуются за счет времени отведенного на дисциплину.

На экзамен в рамках получения среднего общего образования выделяется 3 ч. 55 мин. Оставшееся время отведено на подготовку к экзамену.

На экзамен (в том числе по ПМ) выделено 12 часов, 6 из которых отводится на подготовку.

В качестве итоговой аттестации по каждому профессиональному модулю после завершения обучения проводится экзамен по профессиональному модулю, по результатам сдачи которого выносится решение: «вид профессиональной деятельности освоен/оценка».

Предусмотрены курсовые работы по дисциплинам: "Эксплуатация и ремонт электротехнических изделий", "Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования и осветительного оборудования".

Предусмотрен комплексный дифференцированный зачет по предметам "Русский язык" и "Литература".

Предусмотрен комплексный дифференцированный зачет по дисциплинам "Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования и осветительного оборудования" и "Организационное обеспечение деятельности по монтажу, наладке и эксплуатации объектов".

Предусмотрен комплексный дифференцированный зачет по дисциплинам "Энергоснабжение предприятий АПК" и "Организация и планирование бесперебойного энергообеспечения предприятий АПК".

Предусмотрен комплексный дифференцированный зачет по дисциплинам "Выполнение работ по профессии рабочего, должности служащего 19850 Электромонтёр по обслуживанию электроустановок" и "Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электроустановок".

Предусмотрен комплексный дифференцированный зачет по учебным практикам по ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03.

Предусмотрен комплексный дифференцированный зачет по производственным практикам по ПМ.01, ПМ.02, ПМ.05.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).