**СПРАВКА**

**о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности по образовательным программам**

краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Минусинский сельскохозяйственный колледж»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указывается полное наименование соискателя лицензии (лицензиата) в соответствии с его уставом)

Раздел 3. Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения

практических занятий, объектами физической культуры и спорта

**35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид образования, уровень образования, профессия, специальность, направление подготовки (для профессионального образования), подвид дополнительного образования, наименования предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом | Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования | Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием номера помещения в соответствии с документами бюро технической инвентаризации) | Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование | Документ - основание возникновения  права (указываются реквизиты и сроки действия) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Профессиональное образование, подготовка специалистов среднего звена, базовый уровень,  Направление подготовке 35.00.00. Сельское, лесное и рыбное хозяйство  Специальность 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства |  | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; | Оперативное управление | Серия 24ЕК № 637200 от 09.10.2012 г., бессрочное |
|  | Предметы, курсы, дисциплины (модули): |  |  |  |  |
|  | **Основы философии** | *Кабинет «Социально–экономических дисциплин»*  - информационные стенды – 10 шт.  - видео фильмы – 3 шт.  - документальные фильмы – 20 шт.  - магнитофон – 1 шт. LG-863  - видеомагнитофон Samsung  - диапроектор | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; | Оперативное управление | Серия 24ЕК № 637200 от 09.10.2012 г., бессрочное |
|  | **История** | *Кабинет «Социально–экономических дисциплин»*  -Стенды по темам предметов - 6 шт.  -Видеомагнитофон LG-863 - 1 шт.  -Видеофильмы - 7 шт.  -Методическое пособие - 2 шт.  -Набор диафильмов – 8 шт.  -Диапроэктор – 1 шт. | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9;. м | Оперативное управление | Серия 24ЕК № 637200 от 09.10.2012 г., бессрочное |
|  | **Математика** | *Кабинет «Математики»*  Кинопроектор «Русь»  Индивидуальный МК  Диапроектор Диафильмы 56 шт  Диапозитивы 12 комплетов  Кинофильмы 14 шт  Таблицы 76 шт  Стенды 18 шт  Набор чертежных инструментов 10 шт  Учебная литература 100 шт  Справочная литература 10 шт | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; | Оперативное управление | Серия 24ЕК № 637200 от 09.10.2012 г., бессрочное |
|  | **Иностранный язык** | *Кабинеты «Иностранных языков»*  - магнитола LG-863  - телевизор – 2 шт.LG  - видеомагнитофон – 2 шт.LG  - аудиокассеты – 10 шт.  - видеокассеты – 10 шт.  - географические карты – 4 шт.  - информационные стенды | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; | Оперативное управление | Серия 24ЕК № 637200 от 09.10.2012 г., бессрочное |
|  | **Экологические основы природопользования** | *Кабинет «Экологические основы природопользования»*  - информационные стенды – 10 шт.  - видео фильмы – 3 шт.  - документальные фильмы – 20 шт.  - магнитофон – 1 шт. LG-863  - видеомагнитофон Samsung  - диапроектор | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; | Оперативное управление | Серия 24ЕК № 637200 от 09.10.2012 г., бессрочное |
|  | **Информационные технологии в профессиональной деятельности** | *Кабинет «Информационных технологий в профессиональной деятельности»*  персональные компьютеры – 15 шт.  Celeron – 9 шт.  Pentium III - 6 шт.  - столы компьютерные – 15 шт.  - принтер Canon MF 3110  - инструкционные карты  - стенды 10 шт. | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; | Оперативное управление | Серия 24ЕК № 637200 от 09.10.2012 г., бессрочное |
|  | **Инженерная графика** | *Кабинет «Инженерной графики»*  - стенды – образцы по инженерной графике  - комплекты плакатов по инженерной графике – 78 шт.  - комплекты моделей и геометрических тел  - комплекты столов и инструментов  - диапроектор  - набор диафильмов  - набор чертежных инструментов | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; м | Оперативное управление | Серия 24ЕК № 637200 от 09.10.2012 г., бессрочное |
|  | **Безопасность жизнедеятельности** | *Кабинет « Безопасности жизнедеятельности и охраны труда»*  - стенды для выполнения практических работ – 7 шт.  - стенды по дисциплине БЖ – 2 шт.  - диапроектор – 2 шт.  - диафильмы – 20 шт.  - прибор ДП- 5А – 1 шт.  - прибор ДП-11-Д – 1 шт.  - дозиметр индивидуальный – 1 шт.  - компас – 1 шт.  - секундомер – 1 шт.  - противогазы фильтрующие и изолирующие – 23 шт.  - комплект защитной одежды  - курвиметр – 1 шт.  - носилки санитарные -1 шт.  - сумка санитарная – 12 шт. | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9;. м | Оперативное управление | Серия 24ЕК № 637200 от 09.10.2012 г., бессрочное |
|  | **Охрана труда** | Кабинет «Безопасности жизнедеятельности и охраны труда»  Тренажер «ВИТИМ» 1 шт.  Газоанализатор УГ-2 2 шт.  Указатель высокого напряжения УНВ-80 1 шт.  Контрольно-программное устройство «Огонек» 1 шт.  Респиратор - 2 шт.  Измерительные приборы - 18 шт.  Стенды со средствами индивидуальной защиты - 7 шт.  компьютер  Телевизор  Видеомагнитофон  Интерактивная доска  Видиофильмы 7 шт. | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; м | Оперативное управление |  |
| **Лаборатории** | | | | | |
|  | **Техническая механика** | Лаборатория «Технической механики»  Стенд с диаграммами растяжения пластичных материалов к ЛПЗ по испытанию низкоуглеродистой стали на растяжение -1 шт.  Стенд по определению прогибов и углов поворота сечения балки при прямом поперечном изгибе – 1 шт.  Стенд по определению осадки цилиндрической винтовой пружины – 1 шт.  Стенд по определению мощности электродвигателя торможением – 1 шт.  Модель фрикционной дисковой передачи – 1 шт.  Модель кулачкового механизма – 1 шт.  Модель шарнира Гука – 1 шт.  Модель винтового механизма – 1 шт.  Модель планетарного механизма – 1 шт.  Модель клиноременной передачи – 1 шт.  Диапроектор -1 шт.  Набор диафильмов - 20 шт.  Эпидиаскоп -1шт.  Машина разрывная модель Р-5 - 1 шт.  Установка СМ-5 - 1 шт.  Установка для определения критической силы сжатого стержня -1 шт.  Прибор для определения числа твердости НV по Виккерсу -1шт.  Прибор для определения числа твердости НRC по Роквеллу -1 шт.  Пресс для испытания пластичных и хрупких материалов на сжатие -1 шт.  Установка для определения мощности электродвигателя торможением -1 шт.  Установка СМ-23 для определения прогибов при косом изгибе- 1 шт.  Муфельная печь для проведения термических процессов №8 ПМ-8 - 1 шт.  Набор косозубых зубчатых колес -1 шт.  Набор подшипников качения  Редуктор червячный -1шт  Редуктор двухступенчатый цилиндрический -1 шт.  Установка для определения главных напряжений методом электротензометрии при кручении -1 шт.  Штангенциркуль -3 шт.  Металлическая линейка -5 шт.  Счетчик оборотов Тахометр - 1 шт. | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; | Оперативное управление | Серия 24ЕК № 637200 от 09.10.2012 г., бессрочное |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Электронной техники** | *Лаборатория «Электронной техники»*  Лабораторные стенды – 15 шт.  Лабораторные столы - 10 шт.  Электродвигатели от 0,4 – 0,8 кВт –  Счетчики СО – И446 5 – 17А – 32 шт.  Счетчики активной энергии 5А – 16 шт.  Счетчики реактивной энергии 5А – 16 шт.  Генератор постоянного тока 12В 19А  Выпрямители 30В 3А  Выпрямители 30В 5А  Пусковая и защитная аппаратура  Автотрансформаторы  Измерительный прибор К-505 17 шт.  - стенды – 18 шт.  - пульт управления  Асинхронный двигатель типа КД—30-У4 – 2шт.  Осциллограф электронный ОЭУ - 7шт.  Лого метр Ш4500 – 1шт.  Магазин сопротивлений типа Р-4831 – 3шт.  Реле времени типа РВ – 2шт.  Реле давления типа Д21011 – 3шт.  Манометр типа БДС – 3шт.  Вольтметр универсальный В7-21 – 5шт.  Бультиметр ВР-11 – 3шт.  Милливольтметр ВР-11 – 5шт.  Насос вакуумный НВК – 1шт.  ЛАТР ТУ-1031 – 2шт.  Прибор питания типа «АГАТ» - 1шт.  Автомат АЕ 2016 – 8шт.  Персональный компьютер – 7шт.  Осциллограф типа С1-73 – 7шт.  Магнитные пускатели ПМЛ – 3шт.  Автоматические регуляторы типа ПРП – 2шт.  Терморегулятор стеклянный ртутный – 2 шт.  Прибор командный электропневматический КЭП-21У – 2ш  экран для просмотра диафильмов и слайдов | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Электротехники** | *Лаборатория «Электротехники»*  Лабораторные стенды – 15 шт.  Лабораторные столы - 10 шт.  Электродвигатели от 0,4 – 0,8 кВт –  Счетчики СО – И446 5 – 17А – 32 шт.  Счетчики активной энергии 5А – 16 шт.  Счетчики реактивной энергии 5А – 16 шт.  Генератор постоянного тока 12В 19А  Выпрямители 30В 3А  Выпрямители 30В 5А  Пусковая и защитная аппаратура  Автотрансформаторы  Измерительный прибор К-505 17 шт.  - стенды – 18 шт.  - пульт управления  Асинхронный двигатель типа КД—30-У4 – 2шт.  Осциллограф электронный ОЭУ - 7шт.  Лого метр Ш4500 – 1шт.  Магазин сопротивлений типа Р-4831 – 3шт.  Реле времени типа РВ – 2шт.  Реле давления типа Д21011 – 3шт.  Манометр типа БДС – 3шт.  Вольтметр универсальный В7-21 – 5шт.  Бультиметр ВР-11 – 3шт.  Милливольтметр ВР-11 – 5шт.  Насос вакуумный НВК – 1шт.  ЛАТР ТУ-1031 – 2шт.  Прибор питания типа «АГАТ» - 1шт.  Автомат АЕ 2016 – 8шт.  Персональный компьютер – 7шт.  Осциллограф типа С1-73 – 7шт.  Магнитные пускатели ПМЛ – 3шт.  Автоматические регуляторы типа ПРП – 2шт.  Терморегулятор стеклянный ртутный – 2 шт.  Прибор командный электропневматический КЭП-21У – 2ш  экран для просмотра диафильмов и слайдов | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; м | Оперативное управление | Серия 24ЕК № 637200 от 09.10.2012 г., бессрочное |
|  | **Метрология и стандартизация и подтверждения качества** | *Лаборатория «Метрологии и стандартизации»*  - штатив – 3 шт.  - стойка С4 – 2 шт.  -скоба индикаторная – 5 шт.  - пробка резьбовая - 7 шт.  -кольцо резьбовое – 7 шт.  - штангенциркуль (набор) – 10 шт.  - штангенрейсмус – 2 шт.  - теодолит - 1 шт.  - нивелир – 1 шт.  - угломер оптический – 2 шт.  - шагомер – 2 шт.  - макет системы отверстия и системы вала – 1 шт.  - поверочная плита - 2 шт.  - рабочие калибры -скобы (набор) – 2 шт.  - нутромер микрометрический – 3шт.  - микрометр набор – 5шт.  - диапроектор – 1 шт.  - диафильмы – 25 шт. | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; м | Оперативное управление | Серия 24ЕК № 637200 от 09.10.2012 г., бессрочное |
|  | **Электрических машин и аппаратов** | *Лаборатория «*Электрических машин и аппаратов*»*  Реостат  Вольтметры  Амперметры  Асинхронный двигатель  Генератор постоянного тока  Синхронный двигатель  Синхронный генератор  3 х фазный асинхронный двигатель  Электромашинный усилитель  Трансформатор  3 х фазный асинхронный двигатель с короткозамкнутым ротором  Макет синхронного генератора  Макет генератора постоянного тока  Макет сварочного генератора  Макет силового трансформатора  Коммутирующий аппарат  Асинхронный тахогенератор  Лабораторный стенд Электрические машины | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9 | Оперативное управление | Серия 24ЕК № 637200 от 09.10.2012 г., бессрочное |
|  | **Электроснабжение сельского хозяйства** | *Лаборатория «***Электроснабжение сельского хозяйства***»*  реле времени  реле тока  указательные реле  промежуточные реле  амперметры  автоматический выключатель  трансформатор тока  секундомер  понижающий трансформатор  вольтметр  реле напряжения  реле тока  трансформаторы тока  счетчик однофазный  розетки  выключатели  переключатели  токоизмерительные клещи  промежуточные реле | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; | Оперативное управление | Серия 24ЕК № 637200 от 09.10.2012 г., бессрочное |
|  | **Электропривода сельскохозяйственных машин** | *Лаборатория «Электропривода сельскохозяйственных машин»*  Дойная установка АДМ – 8  Дойный аппарат МДФ – 1  Пастеризатор П-12  Сепаратор ООМ -1000  Дробилка КДМ-2  Установка ВУ – 5-30  Установка УВУ – 60/45  Транспортер ТСН- 160  Транспортер ТВК – 80  Комплект оборудования ЭСА – 6/200  Поилки АП -1; ПСС – 1  -Измельчитесь ИСС – 5  Кормораздатчик ИСРК - 12 | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; | Оперативное управление | Серия 24ЕК № 637200 от 09.10.2012 г., бессрочное |
|  | **Основ автоматики** | *Лаборатория «*Основ автоматики»  реле времени  реле тока  указательные реле  промежуточные реле  амперметры  автоматический выключатель  трансформатор тока  секундомер  прибор для управления светом в птичнике  терморегулятор  датчик уровня сыпучих продуктов  устройство звуковой сигнализации  станция управления погружным насосом  шкаф управления крановым двигателем  терморегулятир  щит управления электроколорифером  тористый пускатель  преобразователь чистот | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; | Оперативное управление | Серия 24ЕК № 637200 от 09.10.2012 г., бессрочное |
|  | **Светотехники и электротехнологии** | *Лаборатория «Светотехники и электротехнологии»*  Светильник ДРЛ  Светильник ЛПО  Светильник НСП  Светильник НПП  Светильник ОБУ  Светильник ПСХ  Лампы ДРЛ  Лампы ДНТ  Дроссели к лампам  Импульсо зажигающее устройство  Кварцевые лампы  Галогенновые лампы  Фотореле | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; | Оперативное управление | Серия 24ЕК № 637200 от 09.10.2012 г., бессрочное |
| **Механизация сельскохозяйственного производства** | *Лаборатория «* Механизация сельскохозяйственного производства*»*  реле времени  реле тока  указательные реле  промежуточные реле  амперметры  автоматический выключатель  трансформатор тока  секундомер  терморегулятор  датчик уровня сыпучих продуктов  устройство звуковой сигнализации  Дойная установка АДМ – 8  Дойный аппарат МДФ – 1  Пастеризатор П-12  Сепаратор ООМ -1000  Дробилка КДМ-2  Установка ВУ – 5-30  Установка УВУ – 60/45  Транспортер ТСН- 160  Транспортер ТВК – 80  Комплект оборудования ЭСА – 6/200  Поилки АП -1; ПСС – 1  Измельчитесь ИСС – 5  Кормораздатчик ИСРК - 12 |  |  |  |
| **Автоматизации технологических процессов и систем автоматического управления** | *Лаборатория «Автоматизации технологических процессов и систем автоматического управления»*  Автотрансформатор лабораторный  Электробрудер  Шкаф управления зерноочистительно – сушильным комплексом  Реле времени различных типов  Магнитны е пускатели  Блок защиты  Измеритель регулятор температуры  Трубчатый нагревательный элемент  Кнопочные посты  Конечные выключатели  Термореле  Блок защиты электродвигателей  Блок токовой защиты  Реле контроля скорости | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; |  |  |
| **Эксплуатации и ремонта электрооборудования и средств автоматизации** | *Лаборатория «Эксплуатации и ремонта электрооборудования и средств автоматизации»*  Автотрансформатор лабораторный  Электробрудер  Шкаф управления зерноочистительно – сушильным комплексом  Реле времени различных типов  Магнитны е пускатели  Блок защиты  Измеритель регулятор температуры  Трубчатый нагревательный элемент  Кнопочные посты  Конечные выключатели  Термореле  Блок защиты электродвигателей  Блок токовой защиты  Реле контроля скорости  Реостат  Вольтметры  Амперметры  Асинхронный двигатель  Генератор постоянного тока  Синхронный двигатель  Синхронный генератор  3 х фазный асинхронный двигатель  Электромашинный усилитель  Трансформатор  3 х фазный асинхронный двигатель с короткозамкнутым ротором  Макет синхронного генератора  Макет генератора постоянного тока  Макет сварочного генератора  Макет силового трансформатора  Коммутирующий аппарат  Асинхронный тахогенератор | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; |  |  |
| **Слесарные мастерские** | Пресс гидравлический  Тиски слесарные ТСМ-180 мм.  Станок вертикально-сверлильный  Тиски слесарные ТСМ-180 мм.  Ножницы роликовые  Тиски слесарные ТСМ-180 мм.  Станок 8725 (Мех.ножовка)  Станок вертикально-сверлильный  Тиски слесарные ТСМ-180 мм.  Станок Пресс-ножницы Н5222  Станок шлифовальный  Станок заточной ЗМ-642  Станок шлифовальный ЗА423  Пресс гидравлический ОКС 1671М  Станок вертикально-сверлильный 2Н125  Тепловая пушка  Молот МА 4129А  Станок 2РМ-50 винторезный стационарный  Углошлифовальная машина "Энергомаш  Верстаки слесарные  Набор слесарного инструмента  Набор измерительного инструмента | Россия, Красноярский край, г.Минусинск, ул.Февральская, 9; |  |  |
| **Электромантажный полигон** | Открытый(3500 м кв):  Опора бетонная  Опора деревянная с пасынком  Опора деревянная с упором  Опора деревянная  Линия 10 Квт  Линия 0,4 Квт  Кабельная линия  Линия 380 Вт  Линия 220 Вт  Трансформатор  Заземление  Рабочее место Опора  Закрытый полигон:  Стенды для монтажа внутренней электропроводки  Приспособление для отработки навыков по вязанию проводов  Щит электрический  Образцы проводов, кабелей | Россия, Красноярский край, г.Минусинский район |  |  |

Дата заполнения « » г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| директор  (наименование должности руководителя соискателя лицензии (лицензиата)) | (подпись руководителя соискателя лицензии (лицензиата)) | Афанасьев Семен Васильевич  (фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя соискателя лицензии (лицензиата)) |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*Образовательная организация в данной строке указывает сведения о наличии помещения с соответствующими условиями для работы медицинских работников.