

Министерство профессионального образования, подготовки и расстановки кадров  
Республики Саха (Якутия)

«Чурапчинский колледж»

**ПАСПОРТ № 9**

выдан кабинету, лаборатории, учебно-производственной мастерской и учебному полигону  
(нужное подчеркнуть)

Геодезии и электрооборудования

Совмещенная:

Наладка электрооборудования

Геодезия

Основы геодезии

Технические средства обучения

Дата выдачи «9» января 2017 г.

**1 ОПИСЬ  
имущества кабинета**

№ п/п	Наименование имущества	Кол-во
1	Учительский стол	1
2	Учительский стул	1
3	Демонстрационных стол	-
4	Столы ученические	12
5	Стулья ученические	24
6	Шкафы	1
7	Доска меловая	1

**2 Инвентарная ведомость технических средств  
обучения кабинета**

№ п/п	Наименование ТСО	Марка	Год приобретения	Инв. №
1	Видеопроектор	ASER DSV0935		
2	Компьютер	Intel		
3	Стенд «Источники света»		2012	
4	Трансформатор силовой 380/220 В		2011	
5	Статор асинхронного электродвигателя(разрез)	4A112M	2011	
6	Ротор короткозамкнутый		2011	
7	Сердечник ротора		2012	
8	Электродвигатель постоянного тока		2011	
9	Статор асинхронного электродвигателя		2010	
10	Однофазный электродвигатель	АД 130	2011	
11	Выключатель автоматический	A314	2012	
12	Контактор	ПАЕ 512	2009	
13	Пускатель	ПМЕ-211	2009	
14	Изолятор опорный		2010	
15	Светильник люминесцентный	ЛПО 01-2*36	2011	
16	Светильник ДРЛ	РКУ06-125-011	2011	
17	Щит освещения	ОЩВ-12	2012	
18	Счетчик 3-х фазный	САИ-672М	2010	

**3 Учебно-нормативная документация  
2016/2017 учебный год**

1. Государственный образовательный стандарт специальности
2. Действующие учебные планы по специальности:  
**270843 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования  
промышленных и гражданских зданий**  
**140409 Электроснабжение (по отраслям)**
3. Выписка из приказа о действующих примерных программах дисциплин на учебный год
4. Рабочие программы по дисциплине:
  - Электрооборудование промышленных и гражданских зданий
  - Электрические машины
  - Эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных и гражданских зданий
  - Межотраслевые правила по охране труда
  - Устройство и техническое обслуживание сетей энергоснабжения
  - Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций
  - Автоматизированные системы управления и связь
  - Электромонтажные работы и слесарное дело
  - Эффективность и энергосбережение
5. Графики проведения обязательных контрольных работ
6. Графики проведения открытых уроков и внеурочных мероприятий
7. План работы кафедры
8. Нормативно-правовая документация по дисциплинам специальности
9. Функциональные обязанности заведующего кабинетом