

Министерство образования и науки Республики Саха (Якутия)  
ГБПОУ РС (Я) "Якутский коммунально-строительный техникум"

**ПАСПОРТ**

кабинета, лаборатории, учебно-производственной мастерской и учебного полигона

(нужное подчеркнуть)

**«Инженерной графики»**

(наименование)

Дата выдачи " 01 " 12 2021 г.

**Кабинет «Инженерной графики»**

по санитарно-гигиеническому состоянию, требованиям техники безопасности, оснащению соответствует \_\_\_\_\_ степени готовности и отвечает требованиям действующих образовательных программ учебных дисциплин и профессиональных модулей:

«Техническая механика», «Инженерная графика», «Топографической графики», «Основы геодезии», Основы электротехники», «Экономика организации», «Основы финансовой грамотности» «Основы предпринимательского дела», «Менеджмент» «Материаловедение», «Введение в специальность» для специальностей: 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», 08.01.07 «Мастер общестроительных работ», 13.02.02 «теплоснабжение и теплотехническое оборудование», 08.02.07 «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции», 21.02.06 «Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности»

**Кабинет «Инженерной графики»**

(наименование)

аттестован " 01 " 12 202 1 г. и паспорт выдан со сроком на 3/07ш лет.

Срок проведения повторной аттестации " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 202 \_\_\_\_\_ г.



Директор ГБПОУ РС (Я) ЯКСТ Калинина С.В.

Приложение к паспорту кабинета,  
лаборатории, учебно-производственной  
мастерской и учебного полигона

### ОПИСАНИЕ ИМУЩЕСТВА

кабинета, лаборатории, учебно-производственной мастерской и учебного полигона

(нужное подчеркнуть)

«Инженерной графики»

(наименование)

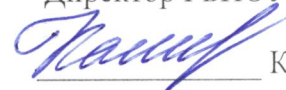
№ п/п	Наименование имущества	Кол-во	Инвентарный номер		
Мебель					
1	Комплект ученич. мебели (Парта +2 стула)	12	ВА000000657		
2	Стул преподавателя	1			
3	Вешалка для одежды навесная	2			
4	Доска аудиторная 3-ств ДА-32	1	ВА000000090		
5	Полка для учебного оборудования	1			
6	Стенды по дисциплинам	3			
7	Стенд «Уголок группы»	1			
8	Жалюзи вертикальные	1			
9	Урна	1			
10	рециркулятор Р-2 15Вт	1	ВА020004520		
Технические средства обучения					
1	IP-Камера HIKVISION DS-2CD2423G0-1 2.8MM 2MP IR CUBE	1	ВА020004181		
2	Компьютер в сборе (Corei3/4gb/500gb/dvd/Монитор21,5/Клавиатура Мышь-2	1			
3	Комплект Проектор+интерактивная доска с двухсторонними створками.	1	ВА 020004061		
Оборудование					
Учебная литература и эл. источники					
	Учебники		Год изд-я	Кол-во	
	Название	Автор			
1	Компьютерная инженерная графика: Учебное пособие	В.Н. Аверин.	2019	1	
2	Компьютерная инженерная графика: Учебное пособие для студентов учреждений среднего профессионального образования	В.Н. Аверин.	2013	1	
3	Инженерная графика: Учебное пособие для вузов	В.М. Аристов, Е.П. Аристова.	2016	1	
4	Инженерная графика: Учебник для	С.К. Боголюбов.	2016	1	

	средних специальных учебных заведений				
5	Инженерная графика (для спо)	Н.А. Березина.	2016	1	
6	Инженерная графика: Учебник для средних специальных учебных заведений.	С.К. Боголюбов.	2016	1	
7	Инженерная графика (металлообработка). Учебник	А.М. Бродский.	2018	1	
8	Инженерная и компьютерная графика: Учебник	В.М. Дегтярев	2018	1	
9	Инженерная и компьютерная графика. Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Ю.И. Королев.	2019	1	
10	Инженерная графика (для спо)	В.П. Куликов.	2016	1	
11	Инженерная графика: Учебник	С.Н. Муравьев.	2018	1	
12	Инженерная графика: Учебник	Г.В. Серга, И.И. Табачук, Н.Н. Кузнецова.	2018	1	
13	Инженерная графика. Строительство: Учебник	С.В. Томилова.	2018	1	
14	Инженерная графика	Э.М. Фазлулин.	2019	1	
15	Инженерная графика	Томилова С.В.	2015	10	
16	Инженерная графика в строительстве. Практикум: учеб.пособие для студ. СПО	С.В. Томилова	2014	9	
17	Инженерная графика. Строительство: учеб. Для студ. СПО	С.В. Томилова	2015	7	
18	Практикум по инженерной графике. Учеб. Пособие для студ. СПО	А.М. Бродский З.М. Фазлулин В.А. Халдинов	2004	4	
19	Практикум по инженерной графике: учеб.пособие для студ. СПО. – 3 изд.	А.М. Бродский З.М. Фазлулин В.А. Халдинов	2008	8	
20	Инженерная графика (металлообработка): учебник для студ. СПО – 3 изд.	А.М. Бродский З.М. Фазлулин В.А. Халдинов	2007	6	
21	Инженерная графика: учебник для студ. СПО	Пуйческу Ф.И. С.Н. Муравьев Н.А. Чванова	2011	1	
22	Компьютерная инженерная графика: учеб.пособие для студ. СПО	В.Н. Аверин	2009	1	
23	Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике: учеб.пособие для студ. СПО	Б.Г. Миронов Е.С. Панфилова	2016	1	
24	Инженерная графика в строительстве.Практикум: учеб.пособие для СПО	С.В. Томилова	2014	1	
25	Оформление текстовых и графических материалов (Требование ЕСКД): учеб. Для НПО и СПО	А.П. Ганенко М.И. Лапсарь	2006	3	

26	Строительное черчение: учеб для НПО. 3 изд	Под редакцией Ю.О. Полежаева	2006	22	
27	Строительное черчение: учеб для НПО. 6 изд	Под редакцией Ю.О. Полежаева	2010	17	
28	Инженерная графика: Справочные материалы	А.А. Чекмарев В.К. Осипов	2003	3	
29	Основы строительного черчения: учеб для НПО	Е.А. Гусарова Т.М. Митина Ю.О. Полежаев В.И. Тельной	2012	9	
30	Справочник по черчению: учеб .пособие для студ. СПО	А.А. Чекмарев В.К. Осипов	2005	1	
31	Справочник по черчению: учеб .пособие для студ. СПО. 2 изд.	А.А. Чекмарев В.К. Осипов	2006	4	
32	Справочник по черчению: учеб .пособие для студ. СПО. 5 изд.	А.А. Чекмарев В.К. Осипов	2009	2	
33	Черчение: учеб.для 9 кл.	Н.А. Гордеенко В.В. Степакова	2010	1	
34	Черчение: учеб.для 9 кл.	Н.А. Гордеенко В.В. Степакова	2005	1	
35	Компьютерная инженерная графика: учеб.пособие для студ.СПО	В.Н. Аверин	2009	2	
36	Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике: учеб.пособие для студ.СПО. 2 изд.	Б.Г. Миронов Е.С. Панфилова	2009	16	
37	Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике: учеб.пособие для студ. СПО. 3 изд.	Б.Г. Миронов Е.С. Панфилова	2010	24	
38	Чтение рабочих чертежей: учеб.пособие	А.Н. Феофанов	2017	5	
39	Общетехнический справочник	П.П.Серебсеницкий	2004	10	
40	Основы строительного черчения: учебник для студ. СПО	Под редакцией Ю.О. Полежаева	2018	25	

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ РС(Я) ЯКСТ



Калинина С.В.

" 01 " 12 2021г.

**ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН РАЗВИТИЯ**

кабинета, лаборатории, учебно-производственной мастерской и учебного полигона  
(нужное подчеркнуть)

Кабинет «Инженерной графики»

(наименование)

№ п/п	Планируемые мероприятия	Срок выполнения	Ответственный за выполнение	Отметка о выполнении
1	Сборка, установка и пуск оборудования	Конец декабря 2020 г	Зав. кабинетом	
2	Ремонт и замена осветительных приборов	Конец декабря 2021 г	Зав. кабинетом	
3	Заказ таблички с названием кабинета	Конец декабря 2020 г	Зав. кабинетом, Руководитель отдела АХО	
4	Изготовление и заказ стендов и плакатов по гидравлике и технической механике, ПМ	Май 2021 г	Зав. кабинетом	
5	Проведение практических и лабораторных занятий по гидравлике и технической механике, ПМ	В течение учебного года	Преподаватели дисциплин	
6	Проведение классных часов	В течение учебного года	Куратор группы	
7	Проведение генеральной уборки	1 раз в месяц в течение учебного года	Зав. кабинетом, куратор группы	
8	Озеленение кабинета	В течение учебного года	Зав. кабинетом	
9	Косметический ремонт кабинета	По графику	Руководитель отдела АХО	
10	Заявка на приобретение ноутбука, интерактивной доски, шкафа для лабораторных установок, оконных жалюзи	Конец ноября 2015 г.	Зав. кабинетом	
11	Заказ учебного материала по гидравлике и теоретической механике	В течение учебного года	Зав. кабинетом, зав.библиотекой	

## ПЛАН РАБОТЫ

кабинета, лаборатории, учебно-производственной мастерской и учебного полигона  
(нужное подчеркнуть)

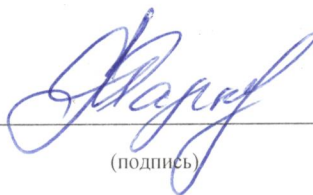
Кабинет «Инженерной графики»  
(наименование)

на 2021/2022 учебный год

№ п/п	Содержание работы	Срок	Отметка о выполнении
I. Организация работ			
1	Составление плана работы кабинета	Октябрь 2021 г	
2	Планирование мероприятий по развитию технической базы и внедрения новой техники.	ноябрь 2020 г	
3	Планирование работы по изготовлению наглядных пособий	Декабрь 2021г	
II Развитие материально-технической базы, внедрение новой техники. Профилактические, ремонтные и хозяйственные работы. Изготовление наглядных пособий			
1	Пуск оборудования	Октябрь 2021 г	
2	Ремонт и замена осветительных приборов	В течение года	
3	Заказ таблички с названием кабинета	Сентябрь 2021 г	
4	Изготовление стендов и плакатов по предметам	Октябрь 2021 г	
5	Косметический ремонт кабинета	По графику	
6	Установка интерактивной доски, оконных жалюзи	При выполнении заявки	
7	Заказ и обновление учебного материала по гидравлике и теоретической механике	В течение учебного года	
8	Составление заявки на материалы для изготовления наглядных пособий по ПМ	Октябрь 2021 г	
III. Методическая и научно-воспитательная работа			
1	Проведение классных часов	В течение учебного года	
2	Проведение лекций по ЗОЖ	В течение учебного года	
IV. Мероприятия по охране труда и технике безопасности			
	Проведение инструктажей	По графику	
V. Хозяйственные работы, производственная деятельность			
1	Проведение мероприятий по поддержанию санитарно-гигиенических норм	Регулярно в течение учебного года	

2	Озеленение кабинета	В течение учебного года	
---	---------------------	-------------------------------	--

Заведующий кабинетом \_\_\_\_\_



(подпись)

(М.В.Фаркова)