

Федеральное агентство по образованию

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) ГБПОУ РС (Я) "Центр подготовки рабочих кадров "Арктика"

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования



УТВЕРЖДАЮ

Директор

Лебедева М.А.

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г."

21.01.08

Квалификация: \_\_\_\_\_

Форма обучения: Очная

Срок получения СПО по ППКРС: 10 м.

Год начала подготовки (по учебному плану) \_\_\_\_\_

2023

Учебный год \_\_\_\_\_

2023-2024

Образовательный стандарт (ФГОС) \_\_\_\_\_

от 02.01.2009



-	-	-	Форма контроля			Итого акад. часов						Макс. уч. нагр.		Обяз. уч. нагр.		Курс 1		Закрепленная кафедра	
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	По плану	С преп.	Обяз. нагр.	СР	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1	Семест р 2	Код	Наименование
Считать в плане	Индекс	Наименование												Итого	Итого				
<b>ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>						1080	1080	720	720	360		864	216	576	144	810	270		
<b>ОП.Общепрофессиональный цикл</b>						516	516	344	344	172		300	216	200	144	444	72		
+	ОП.01	Техническое черчение			1	70	70	48	48	22		70		48		70			
+	ОП.02	Электротехника			1	80	80	54	54	26		80		54		80			
+	ОП.03	Основы технической механики и слесарных работ			1	54	54	34	34	20		54		34		54			
+	ОП.04	Охрана труда			1	48	48	32	32	16		48		32		48			
+	ОП.05	Безопасность жизнедеятельности			1	48	48	32	32	16		48		32		48			
+	ОП.06	Язык Саха			1	56	56	48	48	8			56		48	56			
+	ОП.07	Основы горного дела			1	48	48	38	38	10			48		38	48			
+	ОП.08	Основы предпринимательской деятельности			2	72	72	32	32	40			72		32		72		
+	ОП.09	Информационные технологии в профессиональной деятельности			1	40	40	26	26	14			40		26	40			
<b>П.Профессиональный учебный цикл</b>						484	484	336	336	148		484		336		322	162		
<b>ПМ.Профессиональные модули</b>						484	484	336	336	148		484		336		322	162		
+	ПМ.01	<b>Обслуживание и эксплуатация бульдозера</b>	2		<b>11112 2</b>	176	<b>176</b>	<b>104</b>	<b>104</b>	<b>72</b>		176		104		176			
+	МДК.01.01	Устройство, техническая эксплуатация и ремонт бульдозера			1	116	116	70	70		46	116		70		116			
+	МДК.01.02	Технология планировочных работ и перемещения грунта бульдозером			1	60	60	34	34		26	60		34		60			
+	УП.01.01	Учебная практика			1	36	36	36	36			36		36		36			
+	УП.01.02	Учебная практика			1	36	36	36	36			36		36		36			
+	ПП.01.01	Производственная практика			2	36	36	36	36			36		36			36		
+	ПП.01.02	Производственная практика			2	36	36	36	36			36		36			36		
+	ПМ.01.01(К)	<i>Квалификационный экзамен</i>	2																
+	ПМ.02	<b>Обслуживание и эксплуатация буровой установки</b>	2		<b>1122</b>	146	<b>146</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>44</b>		146		102		146			
+	МДК.02.01	Устройство, техническая эксплуатация и ремонт буровой установки			1	90	90	60	60		30	90		60		90			
+	МДК.02.02	Технология ведения буровых работ			1	56	56	42	42		14	56		42		56			
+	УП.02.01	Учебная практика			2	72	72	72	72			72		72			72		
+	ПП.02.01	Производственная практика			2	72	72	72	72			72		72			72		
+	ПМ.02.01(К)	<i>Квалификационный экзамен</i>	2																
+	ПМ.03	<b>Обслуживание и эксплуатация экскаватора</b>	2		<b>2222</b>	162	<b>162</b>	<b>130</b>	<b>130</b>	<b>32</b>		162		130			162		
+	МДК.03.01	Устройство, техническая эксплуатация и ремонт экскаватора			2	90	90	76	76		14	90		76			90		
+	МДК.03.02	Технология экскаваторных работ			2	72	72	54	54		18	72		54			72		
+	УП.03.01	Учебная практика			2	72	72	72	72			72		72			72		
+	ПП.03.01	Производственная практика			2	180	180	180	180			180		180			180		
+	ПМ.03.01(К)	<i>Квалификационный экзамен</i>	2																
<b>ФК.ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА</b>						80	80	40	40	40		80		40		44	36		
+	ФК.01	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА			2	80	80	40	40	40		80		40		44	36		
<b>ГИА.Государственная итоговая аттестация</b>						36	36			36		36				36			
+	ГИА.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы			2	36	36			36		36				36			



Индекс	Содержание	Тип
--------	------------	-----

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
ОП	Общепрофессиональный цикл	
ОП.01	Техническое черчение	
ОП.02	Электротехника	
ОП.03	Основы технической механики и слесарных работ	
ОП.04	Охрана труда	
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.06	Язык Саха	
ОП.07	Основы горного дела	
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	
ОП.09	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
П	Профессиональный учебный цикл	
ПМ	Профессиональные модули	
ПМ.01	Обслуживание и эксплуатация бульдозера	
МДК.01.01	Устройство, техническая эксплуатация и ремонт бульдозера	
МДК.01.02	Технология планировочных работ и перемещения грунта бульдозером	
УП.01.01	Учебная практика	
УП.01.02	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПП.01.02	Производственная практика	
ПМ.01.01(К)	Квалификационный экзамен	
ПМ.02	Обслуживание и эксплуатация буровой установки	
МДК.02.01	Устройство, техническая эксплуатация и ремонт буровой установки	
МДК.02.02	Технология ведения буровых работ	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.01(К)	Квалификационный экзамен	
ПМ.03	Обслуживание и эксплуатация экскаватора	
МДК.03.01	Устройство, техническая эксплуатация и ремонт экскаватора	
МДК.03.02	Технология экскаваторных работ	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.03.01(К)	Квалификационный экзамен	
ФК	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	
ФК.01	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	
ГИА	Государственная итоговая аттестация	
ГИА.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	

Индекс	Наименование	Компетенции	Требования к образованию
--------	--------------	-------------	--------------------------

Индекс	Содержание
--------	------------



№	Индекс	Наименование	Семестр 1										Семестр 2										Итого за курс										Каф.	Семестр			
			Контроль	Академических часов								Неделя	Контроль	Академических часов								Неделя	Контроль	Академических часов								Неделя					
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ИП	Конс	СР			Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ИП	Конс			СР	Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ИП				Конс	СР	Конт роль
ИТОГО (с факультативами)				810									17		270									24		1080									41		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				810											270											1080											
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад. час/нед.)	ОП, факультативы (в период ТО)			54											54											54											
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			36											36											36											
	Обязательная нагрузка			36											36											36											
	Во взаимодействии с преподавателем			36											36											36											
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				810	540	148	252	140				270	ТО: 15 Э:	270	180	78	20	82				90	ТО: 5 Э: 1	1080	720	226	272	222			360	ТО: 20 Э: 1					
1	оп.01	Техническое черчение	ЗаО	70	48	8	40				22												ЗаО	70	48	8	40				22			1			
2	оп.02	Электротехника	ЗаО	80	54	8	46				26												ЗаО	80	54	8	46				26			1			
3	оп.03	Основы технической механики и слесарных работ	ЗаО	54	34	6	28				20												ЗаО	54	34	6	28				20			1			
4	оп.04	Охрана труда	ЗаО	48	32	12	20				16												ЗаО	48	32	12	20				16			1			
5	оп.05	Безопасность жизнедеятельности	ЗаО	48	32	10	22				16												ЗаО	48	32	10	22				16			1			
6	оп.06	Язык Саха	ЗаО	56	48	28	20				8												ЗаО	56	48	28	20				8			1			
7	оп.07	Основы горного дела	ЗаО	48	38	18	20				10												ЗаО	48	38	18	20				10			1			
8	оп.08	Основы предпринимательской деятельности												ЗаО	72	32	12	20				40	ЗаО	72	32	12	20				40			2			
9	оп.09	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ЗаО	40	26	10	16				14												ЗаО	40	26	10	16				14			1			
10	пм.01	Обслуживание и эксплуатация бульдозера	ЗаО(4) Др(2)	176	104	28	30	46			72			Эк ЗаО(2)									Эк ЗаО(6) Др(2)	176	104	28	30	46			72			1			
11	мдж.01.01	Устройство, техническая эксплуатация и ремонт бульдозера	ЗаО Др	116	70	16	30	24			46												ЗаО Др	116	70	16	30	24			46			1			
12	мдж.01.02	Технология планировочных работ и перемещения грунта бульдозером	ЗаО Др	60	34	12		22			26												ЗаО Др	60	34	12		22			26			1			
13	пм.01.01(К)	Квалификационный экзамен												Эк									Эк														
14	пм.02	Обслуживание и эксплуатация буровой установки	ЗаО(2)	146	102	20	10	72			44			Эк ЗаО(2)									Эк ЗаО(4)	146	102	20	10	72			44			1			
15	мдж.02.01	Устройство, техническая эксплуатация и ремонт буровой установки	ЗаО	90	60	10	10	40			30												ЗаО	90	60	10	10	40			30			1			
16	мдж.02.02	Технология ведения буровых работ	ЗаО	56	42	10		32			14												ЗаО	56	42	10		32			14			1			
17	пм.02.01(К)	Квалификационный экзамен												Эк									Эк														
18	пм.03	Обслуживание и эксплуатация экскаватора												Эк ЗаО(4)	162	130	48		82			32	Эк ЗаО(4)	162	130	48		82			32			2			
19	мдж.03.01	Устройство, техническая эксплуатация и ремонт экскаватора												ЗаО	90	76	30		46			14	ЗаО	90	76	30		46			14			2			
20	мдж.03.02	Технология экскаваторных работ												ЗаО	72	54	18		36			18	ЗаО	72	54	18		36			18			2			
21	пм.03.01(К)	Квалификационный экзамен												Эк									Эк														
22	фк.01	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА		44	22			22			22			ЗаО	36	18	18					18	ЗаО	80	40	18		22			40			12			
<b>ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ</b>				ЗаО(12) Др(2)											Эк(3) ЗаО(3)											Эк(3) ЗаО(15) Др(2)											
<b>ПРАКТИКИ</b>			(План)		72	72			72			2		468	468			468				17		540	540			540				19					
	УП.01.01	Учебная практика	ЗаО	36	36			36			1												ЗаО	36	36			36			1			1			
	УП.01.02	Учебная практика	ЗаО	36	36			36			1												ЗаО	36	36			36			1			1			
	УП.02.01	Учебная практика											ЗаО	72	72			72				2	ЗаО	72	72			72			2			2			
	УП.03.01	Учебная практика											ЗаО	72	72			72				5	ЗаО	72	72			72			5			2			
	ПП.01.01	Производственная практика											ЗаО	36	36			36				1	ЗаО	36	36			36			1			2			
	ПП.01.02	Производственная практика											ЗаО	36	36			36				1	ЗаО	36	36			36			1			2			
	ПП.02.01	Производственная практика											ЗаО	72	72			72				2	ЗаО	72	72			72			2			2			
	ПП.03.01	Производственная практика											ЗаО	180	180			180				6	ЗаО	180	180			180			6			2			
<b>ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>			(План)										36								36	1	36						36			1					
	ГИА.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы											ЗаО	36								1	ЗаО	36					36			1			2		
<b>КАНИКУЛЫ</b>											2																					2					

Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)						
				з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	ИП пр. подгот	Конс пр. подгот	СР пр. подгот
<b>ОП.Общепрофессиональный цикл</b>												
+	ОП.01	Техническое черчение	1		70							
+	ОП.02	Электротехника	1		80							
+	ОП.03	Основы технической механики и слесарных работ	1		54							
+	ОП.04	Охрана труда	1		48							
+	ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	1		48							
+	ОП.06	Язык Саха	1		56							
+	ОП.07	Основы горного дела	1		48							
+	ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	2		72							
+	ОП.09	Информационные технологии в профессиональной деятельности	1		40							
<b>ПМ.Профессиональные модули</b>												
+	МДК.01.01	Устройство, техническая эксплуатация и ремонт бульдозера	1		116							
+	МДК.01.02	Технология планировочных работ и перемещения грунта бульдозером	1		60							
+	УП.01.01	Учебная практика	1		36							
	УП.01.02		1		36							
+	ПП.01.01	Производственная практика	2		36							
	ПП.01.02		2		36							
+	МДК.02.01	Устройство, техническая эксплуатация и ремонт буровой установки	1		90							
+	МДК.02.02	Технология ведения буровых работ	1		56							
+	УП.02.01	Учебная практика	2		72							
+	ПП.02.01	Производственная практика	2		72							
+	МДК.03.01	Устройство, техническая эксплуатация и ремонт экскаватора	2		90							
+	МДК.03.02	Технология экскаваторных работ	2		72							
+	УП.03.01	Учебная практика	2		72							
+	ПП.03.01	Производственная практика	2		180							
<b>ФК.ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА</b>												
+	ФК.01	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	1		44							
			2		36							
<b>ГИА.Государственная итоговая аттестация</b>												
+	ГИА.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	2		36							

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов					
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю		
Вид практики: Учебная практика												
Учебная практика	1	1			1							
Учебная практика	1	1			1							
Учебная практика	1	2			2							
Учебная практика	1	2			5							
Вид практики: Производственная практика												
Производственная практика	1	2			1							
Производственная практика	1	2			1							
Производственная практика	1	2			2							
Производственная практика	1	2			6							
	Итого по факту											
	Итого по плану					19						

Вид	Курс	Сем	Каф.	Студ.	Замечания
-----	------	-----	------	-------	-----------

		Максимальная нагрузка				Обязательная нагрузка				Курс 1		
		Не менее	Обяз.ч.	Вар.ч.	Факт	Не менее	Обяз.ч.	Вар.ч.	Факт	Всего	Сем. 1	Сем. 2
	Итого по ОП		864	216	1080		576	144	720	1080	810	270
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ											
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		864	216	1080		576	144	720	1080	810	270
ОП	Общепрофессиональный цикл		300	216	516		200	144	344	516	444	72
П	Профессиональный учебный цикл		484		484		336		336	484	322	162
ПМ	Профессиональные модули		484		484		336		336	484	322	162
ФК	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА		80		80		40		40	80	44	36
ГИА	Государственная итоговая аттестация		36		36					36		36
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО			54					-	54	54
		Период атт.								-		
		Период гос.эк.								-		
	Суммарно во взаимодействии с преподавателем (акад. час)	Блок ПП			720					720	540	180
		Блок ОП			344					344	312	32
		Блок П			336					336	206	130
		Блок ПМ			336					336	206	130
		Блок ФК			40					40	22	18
		Блок ГИА										
		Итого			720					720	540	180
	Обязательная нагрузка (акад.час/нед)	ОП			36					-	36	36
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)								3		3
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)								24	14	10
		ДРУГИЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ (Др)								2	2	

Вид работы	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
------------	------	-------	--------------------	--------------

**Консультации по**

**Комиссия №1**

Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость

**Член комиссии**

**Примечания к комиссиям ГЭК**

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость

**Член комиссии**

**Дежурство**

**Примечания к комиссиям ГЭК**

<b>Вид</b>	<b>Наименование</b>	<b>Курс</b>	<b>Семестр</b>
<b>ЗаО</b>	<b>Комплексный зачет с оценкой</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
	<i>МДК.03.01 Устройство, техническая эксплуатация и ремонт экскаватора</i>	1	2
	<i>МДК.03.02 Технология экскаваторных работ</i>	1	2
	<i>ПП.03.01 Производственная практика</i>	1	2
	<i>УП.03.01 Учебная практика</i>	1	2

<b>Вид</b>	<b>Наименование</b>	<b>Курс</b>	<b>Семестр</b>
<b>ЗаО</b>	<b>Комплексный зачет с оценкой</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
	<i>МДК.01.01 Устройство, техническая эксплуатация и ремонт бульдозера</i>	1	2
	<i>МДК.01.02 Технология планировочных работ и перемещения грунта бульдозером</i>	1	2

<b>Вид</b>	<b>Наименование</b>	<b>Курс</b>	<b>Семестр</b>
<b>ЗаО</b>	<b>Комплексный зачет с оценкой</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
	<i>ПП.02.01 Производственная практика</i>	1	2
	<i>УП.02.01 Учебная практика</i>	1	2

<b>Вид</b>	<b>Наименование</b>	<b>Курс</b>	<b>Семестр</b>
<b>ЗаО</b>	<b>Комплексный зачет с оценкой</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
	<i>ОП.01 Техническое черчение</i>	1	1
	<i>ОП.09 Информационные технологии в профессиональной деятельности</i>	1	1



Номер	Аббревиатура	Название кафедры
-------	--------------	------------------

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
---	--------------

