ОТДЕЛ ГЛАВНОГО МЕХАНИКА

9	Ф.И.О.		eret .															сти на																			
-		Профессия	меня		_												Дат	га (коли	чество	насов)															По графия	ry .	Ознакомлен
A			0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	T 20		T		
A	Абросимов Е. А.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	A	В	В	11,5	11,5/	2 B	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	BITTER ST	NOTES NO.				30	дией	часов	ноч. часы	подпись работни
В	Васильев М.Г.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	A	В	В	11,5	11,5/2	2 В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11.5	11.5/2		В	11,5	11,5/2	В	В				В	11,5	-	Distriction	В	14	161,00	52,5	Stale
К	останов А.Б.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	A	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11.5	11.5/2	100000000000000000000000000000000000000	В	11,5	11,5/2	F-12	В		-	EDGE S		11,5	11,5/2	December 1	В	11,5	11,5/2	В	В	14	161,00	52,5	Mee
Го	оловня П.М.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	A	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11.5/2	В	В	11,5	11,5/2	Brack and	В		11,5/2	MATERIA VI	BEEL SEA	11,5	11,5/2	В	В		11,5/2		В	11,5	11,5/2	В	В	14	161,00	52,5	#
CE	ветлаков В.П.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	A	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В			Marie Const	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	No.	В	11,5	11,5/2	В	В	14	161,00	52,5	Jaky
П	лешков И.В.	Электрогизосварщик	Б	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В						В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	14	161,00	52,5	Clil
Ко	овалев П.А.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Б	В	11,5	11,5/2	100000000000000000000000000000000000000	В	11,5	11.5/2	В	D	11,5	11,5/2		В	11,5	11,5/2	В	В		11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	15	172,50	52,5	There
Ед	пук А.И.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Б	В	11.5	11.5/2	1000000	В	11.5	11.5/2	В	D	, .		В	В	11,5	11,5/2	445555 N	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	15	172,50	52,5	(leg)
Ce	емибратов С.В.	слесарь по обслуживанию и	Б	В	11.5	11,5/2	Barrier S	В	,.			В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	15	172,50	52,5	10/
Mı	ирко А.В.	ремонту оборудования слесарь по обслуживанию и	E	В	11,5	11,5/2	BATH STATE OF	B		11,5/2	В	В	11,5	11,5/2		В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	15	172,50	52,5	Note
-	абуров П. В.	ремонту оборудования слесарь по обслуживанию и	P	11,5/2	В	В			AND DESCRIPTION OF	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	15	172,50	52,5	Men
+	азуркевич О.Р.	ремонту оборудования слесарь по обслуживанию и		11,5/2	В	MARKS MINES		11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В		11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	15	172,50	60	The Solon
+	резовский Д.А.	ремонту оборудования слесярь по обслуживанию и				В	11,5	11,5/2	В	В		11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	15	172,50	60	a half
-	олохов Н.А.	ремонту оборудования слесарь по обслуживанию и		11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	15	172,50	60	-
-	осквин В.С.	ремонту оборудования слесарь по обслуживанию и	-	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	15	172,50	60	0.19
-		ремонту оборудования слесарь по обслуживанию и	Г	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11.5/2	16	184,00	60	110
-	рнев Д.Д	ремонту оборудования	Г	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11.5/2	16	184,00	60	all for
+	рфоломеев С.П.	ремонту оборудования	Г	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	000 3 0		11,5/2	В	В		11,5/2			00	tekie
-	новалов А.В.	спесарь, по обслуживанию и ремонту оборудования	Г	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В		11.5/2	В	500000		11,5/2	В	В	-		16	184,00	60	Belle
Ope	ешкин Ю.Н.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Г	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В		11,5/2	В			11,5/2	В		11,5	11,5/2	16	184,00	60	ger -

1. Обозначения:

В - выходной день

Смена	Начало	1	Продолжительность		
дневная смена (8)		Окончание			
дневная смена (1)	07:30	16:00	Обед 30 минут с 12:00 до 12:30		
ночная смена (2)	07:30	19:30	Обед 30 минут с 12:00 до 12:30		
	19:30	07:30			
дневная смена	07:00		Обед 30 минут с 00:00 до 00:30		
3. График разработан на основании производственного каландара на 2021	07.00	16:00	Обед 30 минут с 12:00 до 12:30		

Разработал: Главный механик

Согласовано:

Заместитель генерального диретора-директор по персоналу

Главный инженер

Гондуренко С.А.

Горелова Е.Ю.

Канавец М.А.