ОТДЕЛ ГЛАВНОГО МЕХАНИКА

			T	T	-				-	-			_			Γ	рафи	к см	енн	ости	наи	юль 2	022	год																
Nº	Ф.И.О.	Профессия	Смена		1998												1 1/5		Д	ата (ко	оличест	гво часо	в)				470				(0)(0)	N. N.			7,00					1
				1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	2 1	3 1	14	15	16	17	18	T	T	T	1	I consess			-	-						По графя	ику	Ознакомлен
1	Абросимов Е. А.	слосарь по обслуживанию и ремонту оборудования	A	11	,5 11,5	5/2	3 1	B 1	1,5 1	1,5/2	В	В	11,5	11.5	/2 B		THE REAL PROPERTY.	-	.5/2			1/		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	дией	часов	E04. 480	подрия работни
2	Васильев М.Г.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	A	11,	5 11,5	/2 I	3 1	B 1	1,5 1	1,5/2	В	В	11,5		CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE					В	В	11,5	11,5/2	2 B	В	11,5	11,5/	2 B	В	11,5	11,5/	2 B	В	11,5	11,5/2	2 B	16	184,00	60	8 stranger
3	Костанов А.Б.	слесарь по обслуживанию и ременту оборудования	A	11,	5 11,5	/2 E	3 F	3 1		1.5/2	В	В			MINISHI		11		,5/2	В	В	11,5	11,5/2	2 B	В	11,5	11,5/2	2 B	В	11,5	11,5/2	2 B	В	11,5	11,5/2	В	16	184,00		Top Carnes
4	Головня П.М.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	A	11.		10000	F				Manager		11,5			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	2 В	В	11.5	11,5/2		16	184,00	-	Co South
5	Светлаков В.П.	слесарь по обслуживанию и	1	11.	-	1/3A/3				1,5/2	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	R	11.5	11,5/2	A CONTROL			-	7
6	Плешков И.В.	ремонту оборудования Электрогазосварщик	-	11.5	SULMY:	NAME OF STREET			1,5 11	1,5/2	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	7	11,3			16	184,00	60	Post
	Едук А.И.	свесирь по обслуживанию в		-	100000	В	11,	,5 11,	,5/2	В	В	11,5	11,5/2	2 B	В	11,:	5 11,5	/2 E	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11.5/2	В	В	11.5	11,5/2	100000000000000000000000000000000000000	The state of	В	11,5	11,5/2	В	16	184,00	60	Cer
		ремонту оборудования слесарь по обслуживанию и	Б	11,5	W (0) (0)	В	11,	,5 11,	,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	/2 B	3	В	11,5	11,5/2	В	В	11.5	11.5/2	В	В				В	11,5	11,5/2	В	В	15	172,50	60	2516
	Семибратов С.В.	ремонту оборудования слесарь по обслуживанию и	Б	11,5	2 B	В	11,	5 11,	5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	2 B	3	В	11,5	11,5/2	В	В	11.5	11,5/2		8	11,5	11,5/2	C. C	В	11,5	11,5/2	В	В	15	172,50	60	application
	Мирко А.В.	ремонту оборудования	Б	11,5	2 B	В	11,	5 11,5	5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	2 B		PERSONAL PROPERTY.	11.5	11.5/2	В		7,715		В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	15	172,50	60	Cope
10	Сабуров П. В.	слесярь по обслуживанию в ремонту оборудования	В	В	11,5	11,5	/2 B	В	3 11	1,5 1	1,5/2	В	В	11,5	11,5/	В	В	11.		1.5/2	COLUMN TO THE	State Section		В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	15	172,50	60	CHOY
11	Мазуркевич О.Р.	слесирь по обслуживанию и ремонту оборудования	В	В	11,5	11,5	/2 B	В	3 11	1.5 1	1.5/2	В	В	11,5		-01	В	123			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	The Sal
12	Березовский Д.А.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	В	В	11,5	11,5	2 B	В	11	.5 11	1.5/2	В	В	11.5	11,5/2	STATE OF THE PARTY	8	11,		1,5/2	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	July 7
13	Корнев ДД	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	В	В	11,5	11.5/	2 B	В	11		1,5/2	В	В				В	11,:	-		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	Sala I
14	Волохов Н.А.	слесирь по обслуживанию и ремонту оборудования	В	В	11.5	11.5/	2 B	P	11		5/2	ALL CO.		11,5	11,5/2	The second	В	11,5	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	Su t
5 N	Лосквин В.С.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	г	В	В	11.5	In publishing	2 B	Aug. 128 har			В	В	11,5	11,5/2	The state of	В	11,5	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		-	The state of the s
6 K	Соновалов А.В.	слесарь по обслуживанию и	г	В	D	11.5	-	10000000 10000000				1,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	1	1,5 1	1,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11.5	11.5/2	В	R	,		184,00	60	000
-	решкин Ю Н.	ремонту оборудования слесарь по обслуживанию и	r	В	D	1.1,0	11,57	170010		100 m		1,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11	1,5 1	1,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	-	11.5/2			11,5	-	172,50	52,5	avocal
-	овалев П.А	ремонту оборудования слесарь по обслуживанию и	-		В	11,5		5 B C C C C C C C C C C C C C C C C C C	В	1	1,5 1	1,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11	1,5	1,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В		11,5/2	В	D			В	В	11,5		172,50	52,5	The same
	рирсов А.Е.	ремонту оборудования слесарь по обслуживанию и	r	В	В	11,5	11,5/2	2 B	В	11	1,5 1	1,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11	,5 11	1,5/2	В	В	11,5	11.5/2	В	В		11,5/2		B		11,5/2	В	В	11,5	15	172,50	52,5	20 apres -
_	начения:	ремонту оборудования	r	В	В	11,5	11,5/2	No.	В	11	1,5 1	1,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11	,5 11	1,5/2	В	В		1,5/2	В	SE SUIT			В	В		11,5/2	В	В	11,5	15	172,50	52,5	THE !
	м работы:					1	3 - выхс	дной д	тень								With A			- 200	V S	100	200	1.	1,-/2	-	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	1,5/2	В	В	L1,5	15	172,5	52,5	ARupo

Смена						
пневная смена (8)	Начало	Окончание	Продолжительность			
певная смена (1)	07:30	16:00				
ночная смена (2)	07:30	19:30	Обед 30 минут с 12:00 до 12:30			
	19:30		Обед 30 минут с 12:00 до 12:30			
дневная смена	NAME OF TAXABLE PROPERTY O	07 30	Обед 30 минут с 00:00 до 00:30			
 График разработан на основании производственного календаря на 2021 год. 	07:00	16.00	Обел 30 минут с 12:00 до 12:20			

Разработал: Главный механик

Согласовано:

Экономист по труду

Главный инженер

Гондуренко С.А.

Стрюкова Л.В.

Канавец М.А.