ОТЧЕТ О ПРОВЕДЕНИИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Муниципальном предприятие "Жилищное хозяйство" муниципального образования "Киришское городское поселение Киришского муниципального района (полное наименование работодателя)

(полное наименование работодателя)

187110. Ленинградская область, Киришский р-он, г.Кириши, ул.Пионерская, д. 3а

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

4708001129
(ИПН работодателя)

1024701482321
(ОГРН работодателя)

68.32.1

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Алексеева Светлана Юрьевна 30, 06, 2020 (дата)

Тогулева Татьяна Викторовна (ф.И.О.)

Зайцева Алла Геннадьевна 30, 06, 2020 (дата)

Зайцева Алла Геннадьевна 30, 06, 2020 (дата)

Белова Елена Федоровна 30, 06, 2020 (дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное предприятие "Жилищное хозяйство" муниципального образования "Киришское городское поселение Киришского муниципального района

Таблица 1

		ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих		нество рабочил ассам) услови					
Наименование		местах				кла	cc 3		
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	242	242	0	206	36	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих ме- стах (чел.)	248	248	0	212	36	0	0	0	0
из них женщин	38	38	0	38	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	4	4	0	4	0	0	0	0	0

Таблица 2

						K	лассы	(подк	лассы) услон	вий тру	уда				6	0- 0- 10	труда	ла-	£	sie	ra-	ше
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук возлушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового про- цесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты тр: (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый оплуск (да/нст)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пита- ние (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (ла/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
			-			C.	тужба	эколо	гическ	сой без	опасн	ости	-							1000			
1	Начальник	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2A	Инженер	1/2	-	-		-	-	120	2	2	-7	1/2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3A (2A)	Инженер	-	-	-	-	-		-	2	-		22	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Лаборант химического анализа	2	-	-	-	-	-0	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
								Контр	актна	я служ	ба								0-21	A 182			
5	Руководитель	100	-	-	-		-	(+)	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6A	Специалист по закупкам	((=))	-	-		-			-	-	-) Neg	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
7A (6A)	Специалист по закупкам	1,50	-	-	10.00	-		100	-	-		7.5	-	(=)(1 ST.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

8A (6A)	Специалист по закупкам		T z									1 2				2		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	He
6A (0A)	Специалист по закупкам			Cirv	жба і	COHT	ольно	о-изме	рителн	HPIX II	риборо	ов и ав	томати	ики				1101	1101	1101	1101		
9	Ведущий инженер	1-	1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	2020) 13.111		_				(Зантех	ническ	ая слу	жба												
10A	Слесарь-сантехник	1 -	-	-	2	-	-		2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	He
11A (10A)	Слесарь-сантехник	1-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2+	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	He
12A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	180	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
13A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	He
14A (10A)	Слесарь-сантехник		-	-	2	_	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
15A (10A)	Слесарь-сантехник	1-	-	-	2	-	-	-	2		-		-	2	-	2	-	Her	Нет	Her	Her	Her	H
16A (10A)	Слесарь-сантехник	-	1.	-	2	-	-	-	2	-	-	- 2	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
17A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-		2	-	125	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Н
18A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	_	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
19A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	- 1	-	2	-	-	(m)	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
20A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-		1.87	-	2	-	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Н
21A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
22A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	_	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Н
23A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2		-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
24A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	H
25A (10A)	Слесарь-сантехник		-	-	2	-	326	-	2		-	-	-	2	-	2	- -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
26A (10A)	Слесарь-сантехник	- 2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
27A (10A)	Слесарь-сантехник	140	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Н
28A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	(90)	(m)	-	2	*:	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	H
29A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	(e)		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
30A (10A)	Слесарь-сантехник		-	-	2	-	1-0	-	2	-		2.00	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
31A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-		-	2	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
32A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	1-1	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	H
33A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-			2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
34A (10A)	Слесарь-сантехник	-		-	2	-	-	-	2	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
35A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	E
36A (10A)	Слесарь-сантехник	_	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
37A (10A)	Слесарь-сантехник	140	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	+	2	-	2	-	Нет	Her	Нет	Her	Нет	H
38A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	250	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
39A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	(*)	2	-	-	-	-	2	15.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
40A (10A)	Слесарь-сантехник	(-)	-	-	2	-	-	-	2	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
41A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	F
42A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2		-	-	2		-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
43A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
44A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	_	120	-	2	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
45A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
46A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нег	Нет	I
47A (10A)	Слесарь-сантехник	+-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	1
48A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	_	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	I
49A (10A)	Слесарь-сантехник	-	† -	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
50A (10A)	Слесарь-сантехник	1	-	-	2	-	-		2					2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	-

							00	W	71													1	-
51A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2		1571	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
52A (10A)	Слесарь-сантехник	-		2 m	2	-	K-0	-	2	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53A (10A)	Слесарь-сантехник	-		-	2	2.50	25	-	2	1.50		-	-	2		2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
54A (10A)	Слесарь-сантехник	-	17.0	87	2		1,17	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	(1	2	(7)	-	-	2		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	_	-	-	2		2	440	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	irasi.	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	1-0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	let	-	×	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	7.00	-	-	2			-	(*)	2	-	2	(1 5)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	0.0	-	2	1.48	-	-		2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62A (10A)	Слесарь-сантехник	-	(m)		2	ie:	10 - 2	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63A (10A)	Слесарь-сантехник	-	(#80)		2	370	870	-	2	970	0.7	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64A (10A)	Слесарь-сантехник	-	1750		2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65A (10A)	Слесарь-сантехник		-		2	-	-	-	2	-	-	2	-	2	4	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	141	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	J#J	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Her
67A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	140	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-		2	-		-	2		-	-	1-2	2	-	2	(5)	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	>==:	100	-	2	-	7. T	-	-	2	7	2	OF C	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
70A (10A)	Слесарь-сантехник	-		39.	2	E=12	· ·	-	2	150	-	-	-	2	7	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	3 5 3) (4 7)	-	2	858	0.74	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2		-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-		2	-	-		2	-		-	-	2	-	2	341	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	500	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75A (10A)	Слесарь-сантехник	-	-		2	120	7.72	-	2	-	-	-	>	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76A (10A)	Слесарь-сантехник		-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Газорезчик	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
78	Распределитель работ	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2. * 0	- 1	2	1(5)	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
						1	L ентра	льная	диспет	гчерска	ая слух	жба							W 48	57 385			
79	Водитель автомобиля	2	1-1	-	2	2		2	2	3-2	-	-		2	2	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
							7	/часто	к плат	ных ус	луг			100	A _ 150 1	M							
80A	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	1070	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	_	_
81A (80A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82A (80A)	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-		-	2	-	2	3(=)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	_
83	Маляр	2	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	// // = /	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
			_				П	оизво	дствен	ная сл	ужба												
						Уч				и фаса,		работ:											
84A	Кровельщик по рулонным кровлям и	2			2						-	T -	-	2	Γ-	2		Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет
04/1	по кровлям из штучных материалов	-	<u> </u>		-			-			\$7		_	-	-	-			-	_	-	-	+-
85A (84A)	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	7.0	17.	2	-	2	-	Нет	Нег	Нет	Нет	Нет	Нет
86A (84A)	Кровельщик по рулонным кровлям и	2		-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	E 215	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87A (84A)	по кровлям из штучных материалов Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет

88A (84A)	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	2	-	-	2	-	27 2 5	-	-	-	-	-	-	2	-	2	(#)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89A (84A)	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	2	-	-	2	100	-	-	-	-	3=3	-	-	2	125	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
90A (84A)	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	=	-	2	-	2	S = 30	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91A (84A)	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	2		-	2	-	1940	-	-	-		-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92A (84A)	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	2	-	-	2	-		-	-	-	151	-	-	2	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Каменщик	-	-	2	2		-	(·	2		8 5 .	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
						y,	насток	маляг	но-шт	укатур	ных р	абот				2000			*************************************				
94A	Маляр	2	1-	-	T -	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	, ja	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95A (94A)	Маляр	2	1-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
96A (94A)	Маляр	2	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
97A (94A)	Маляр	2	-	1.	-	-	-	-	-	-	9 4 3	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
98A (94A)	Маляр	2	-	-	-	-	-	(4)	-	-		-	-	2	24	2	3=33	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
99A (94A)	Маляр	2	-	-	-	-	-		-	-	19	-	-	2		2	(5)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100A (94A)	Маляр	2	-	-	-		987		-	-		-	-	2		2	150	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	He
101A (94A)	Маляр	2	-	-	-	-	-	-	-	E-0		-	-	2		2	•	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	He
102A (94A)	Маляр	2	-	-	-	-	5.75	-	-	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
103A (94A)	Маляр	2	-	-	-	-	-	-	-	-		4	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
104	Уборщик производственных и слу- жебных помещений	2			-	-	18	3=	-	-		-	-	2	•	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
							У	асток	столя	оных р	абот												_
105	Подсобный рабочий	(e)	-	2	2		-	-		-	1	-	.HIL	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Hen
106	Маляр	2	-	-	-	-	382		-	-	3,00	=	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
107	Распределитель работ	: - :	-		-		-	0.50	-	-	F	-		120	1.7	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	He
							(троит	ельны	й учас	гок				311/37-33-2			W 5					
108	Облицовщик-плиточник		-	2	-		-	357	-	-	•	-	•	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
109A	Каменщик	-	-	2	2	-	-	-	2	-		2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
110A (109A)	Каменщик	-	-	2	2	-	-	-	2	120		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
111A (109A)	Каменщик	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
112	Огнеупорщик	-	-	2	2	-	-	-	2			-		2	15	2	(*)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
113	Бетонщик	-	-	2	2	-	-	-	2		-	-	-	2	=	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Her	He
114	Изолировщик на термоизоляции	-	-	2	2	3-5	-	-	2		255	-	37.8	2	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
115	Уборщик производственных и слу- жебных помещений	2	-	-	-	14.0	-	-	-	:94:	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Не
		(R)	*	- C	33-013		Ремог	тно-м	еханич	іеский	участ	ок									_		
116	Фрезеровщик	-	-	-	2	-	-	-	2		4	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
117	Машинист электросварочного пере- движного агрегата	2	-	-	2	2	G	2	2	-	-	2	=	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
							Участ	ок обп	естро	ительн	ых раб	бот				K							_
118A	Асфальтобетонщик	2	-		2	1000	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	-
			1		2	1.	1 -		1 200	74		70	1	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
119A (118A)	Асфальтобетонщик	2	-	0.50	4	-	-	-	-	-	-	_	_	4	-	1 4		1101	1101	1101	1101	Нет	He

121A (118A)	Асфальтобетонщик	2	-		2		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	55	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	He
122A (118A)	Асфальтобетонщик	2	150	-	2	-	2-	-			-	-	-	2	8.7	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
123A (118A)	Асфальтобетонщик	2	-	1.5	2	-	(15)	-	-	-	-	-	-	2	-	2	(-)	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	He
124A (118A)	Асфальтобетонщик	2	-	-	2	-	-	-	-		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
125	Уборщик территорий	-	-	-	-	-	-		-	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
			0	тдел м	иатер	иали	но - т	ехнич	ского	снабж	ения: 1	Центра	альный	і склад								West to the second	
126A	Транспортировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
127A (126A)	Транспортировщик	-	-	-	2	2.	-	-	-	20	74	-	-	2	-	2	(4)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
		_			(Служ	сба те	плосна	бжени	я горо	да. Раі	і́он №	1										
128	Распределитель работ	10-1	-	343	-	-	-	-	-	-	-	-		193	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
				-			Учас	ток по	обслу	живан	ию №	1	-										
129A	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	2	-	-	2	-		-	2	-	9#6	-	-	2		2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
130A (129A)	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	2	-	-	2	-	-	-	2	(a)	-		-	2	•	2	÷	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Н
131A	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	-		2	-	586	540	2	-	140	-	-	2	0 = 0	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
132A (131A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	-	158	2	-	-	1.71	2	-	150		-	2		2	ě	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
133A (131A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	-	920	2	-	V 141	-	2	-	-	(-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
134A (131A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	-		2	(-	-	-	2	-	-	SI=X	-	2	65 = .6	2	ā	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
135A (131A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2		-	2	-		•	2	9	•	-	-	2	•	2	14	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
136A (131A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	-	*	2	-	140	247	2	-	-	-	-	2	10#65	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
137A (131A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	-	181	2	-	-	-	2	-	175	875	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
138A (131A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	÷	120	2	-		120	2	2	121	18 4 1	. 2	2	1	2	28	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
139A (131A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	-	##33	2	-	.es	·-	2	-	39-8	25	-	2	9 = 8	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
140A (131A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2		-	2	-	S 24	-	2	-	P.20		2	2		2	<u>20</u> 0	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Н
141A (131A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	-		2	-		1=1	2	-	8#8	20-	-	2	8#1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
142A (131A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	-	9 5 ///	2	-	-	-	2	8	-		ä	2	8	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
	We have been a second or a second of the sec						Учас	ток по	обслу	живан	ию №	2								,	_		_
143A	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	2	-		2	-	-	-	2	-:	: #3	-	-	2	-	2	X # 5	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	H
144A (143A)	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	2	-		2	-			2	-	-	-	-	2	1.54	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
145A	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	2	-	2	-	_	-	2	-	-	_	-	2	SE:	2	8#3	Нет	Нег	Нет	Нет	Нет	В

												2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 2 - 2 - 2	2.3	53.			30	W					_
146A (145A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2		-	2	-	-	H	2	(e	2	-	•	2	Œ	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147A (145A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	(-)		2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	347	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
148A (145A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	-	-	2	-	-	-	2	-	5.	-	(7)	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
149A (145A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	-	E	2	-	-	-	2	-	2	2	18449	2	2	2	141	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
150A (145A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	5=0	2	-	2	 !	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
151A (145A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	•	-	2	-	E	-	2	•	=	9	120	2	-	2	77449	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
152A (145A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	0 = 6	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
153A (145A)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	-	4. T 4	2	-		E	2	-	-	-	3	2	ĕ	2	120	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
154Λ (145Λ)	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2	540	-	2	(=)	-	-	2	1.0	-	-	-	2	-	2	1991	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	2	23			W		Служ	ба нал	адки и	и диагт	юстик	И						94					
155	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	2		-	2		-	-	2	-	-	3	•	2		2	126	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
156A	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	2	-	841	2	-	122	-	2	-	14	-		2	-	2	(-)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
157A (156A)	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	2	5 = 5	-	2		: - :	-	2	-	-	-	2.74	2	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	He
158	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	2		-	2	-	-	_	2	-	-	2	4	2	2	2	7 <u>2</u> 4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
					_	Рем	энтная	служ	ба тепл	товых	сетей і	города					illos————	-					
159A	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	2	(* 0	-	2	1+3	o-	-	2	(-)	-	-	148	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
160A (159A)	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	2		-	2	-	-	9	2	-	-	-	-	2	ш	2	rai	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
161A (159A)	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
162A (159A)	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	2	-	10 - 2	2	-	-	H	2	-	-	5	-	2	8	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
163A (159A)	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	2	-	-	2	W# 8	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
164A (159A)	Слесарь по ремонту оборудования тенловых сетей	2	-	15	2	-	15	-	2	-	-	-	15.7	2	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
165A (159A)	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	2		20	2	164	-	2	2	82	-	-	1	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
166	Стропальщик	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	2	19	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
167	 	2		2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
107	Газорезчик	4	1 555											-			_						
107	Газорезчик	1 4			_	йон	№ 2 O	перати	вно -	диспет	черска	я служ	кба										000
168	Газорезчик Начальник	-	-		_	йон.	№ 2 O	перати	вно -)	диспет	черска	я служ	кба -	-	-	2	Γ-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He

170A	Диспетчер	-	-	-	10-00	-		-	-	-	-		ě	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
171A (170A)	Диспетчер	-	-		-	-	-	-	W-2	-	-		•	-	-	2	-	Her	Her	Нет	Her	Нет	He
172A (170A)	Диспетчер	-	-	-	-	5	17	-	-	-	=	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
173A (170A)	Диспетчер	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	•	Ľ.	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
174A (170A)	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
175A	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	2	-	F	2	-	-	-	2	-	-	-		2	•	2	15	Нет	Нет	Нег	Нет	Нет	He
176A (175A)	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	2		1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
177A (175A)	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	2			2	-	-	-	2	-	-	17/1	•	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
178A (175A)	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	2	-	ŝ	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	20	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
179	Водитель автомобиля	2	-	7	2	2	-	2	2	-	<u> </u>	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
						- 1	Тодка		щая на	сосная	стани	кия									**	TT	177
180A	Машинист насосных установок	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	•	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	_	_
181A (180A)	Машинист насосных установок	-	-	•	2	-	-	2	-	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	He
182A (180A)	Машинист насосных установок	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	•	2	-	2	5	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
183A (180A)	Машинист насосных установок	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-		•	2		2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	H
184A (180A)	Машинист насосных установок) - 0	-		2	-	-	2		-		156	888	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
					P	айон	№ 2 (Служба	тепло	снабж	ения п	оселк	ов		V 5000)						8		_
							Кот	ельна	я посел	тка Гла	ажево												_
185	Тракторист	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-		1	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	-
186	Токарь	-	- 1	-	2	-	-	-	2	-		(<u>u</u>		2	-	2	_ •	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	_
187	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-		-	-	125	12	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
			20 00 0				Ко	тельна	я посе	лка Ку	сино	70 E	0.115.85-1			esser I Landau II							
188	Токарь	-	-	-	2	-	12	-	2	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
							К	тельн	ая пос	елка П	чева												
189	Уборщик производственных и слу- жебных помещений	2	-	-	-	2	-	7 <u>2</u> 00	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
							Кот	ельная	посел	ка Буд	огощь												_
190	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
							Ко	тельна	я посе	лка П	евжа										- vv	Lyr	Tr
191	Токарь	-	-		2	-	-	-	2	-		550	-	2		2		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	1
192	Уборщик производственных и слу- жебных помещений	2	-	12	1/4/	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	F
			W-81-X			1.0	Aı	втотра	нспорт	ная сл	ужба												_
					_T _]	рансі	тортні	ый уча	сток (х	килиш	ное хо	зяйстн	30)								T	1	7
193	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-		-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	_
194	Водитель автомобиля	2	2	-	2	2		2	2	-	(+)	100	-	2	3.1	3.1		Да	Нет	Her	Нет	Нет	
195	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-		885	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	_
196	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2		2	2	-	100	-	-	2	3.1	3.1	•	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	_
197	Водитель автомобиля	2	-		2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	SEU.	Да	Нет	Нет	Нет	Her	_
198	Тракторист	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-		-	-	2	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	_
400	Водитель автомобиля	2			2	2	-	2	2	-	1			2	3.1	3.1		Ла	Нет	Нет	Нет	Her	r I

200	Водитель автомобиля	2	-	3,700	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
201	Водитель автомобиля	2	-	1-3	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	ų.	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202	Тракторист	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-		2	2	2	3.1	-	Да	Нег	Нет	Нет	Нет	Нет
203	Тракторист	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
204	Оператор автомашины для очистки канализационных сетей	2	-	-	2	2		2	2	-	5-3		-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
			1 v			Tpa	анспо	ртный	участо	к (теп.	ловые	сети)											
205	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	3#1	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2		2	2	-		0.50	*	2	2	2	=	Нег	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нег	Нет
208	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	1.50%	2	2	-	(7/)	-	-	2	2	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
209	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-		-	2	3.1	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
210	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-		-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	323	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
212	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-		-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
213	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	(4)	(e	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
214	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	177	-	2	2	2	-	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her
215	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-		2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
216	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2		-	-	-	2	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
217	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2		-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
218	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	2	-	121	-	2	3.1	3.1	- 1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
219	Грузчик	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	_	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
220	Машинист крана автомобильного	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
221	Машинист крана автомобильного	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
222	Машинист катка самоходного с гладкими вальцами	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	=	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
223	Машинист экскаватора одноковшо- вого	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	(+)	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
224	Машинист экскаватора одноковшо- вого	2	(-	-	2	2	•	3.1	2	-	-	•	-	2	2	3.1	8	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
225	Машинист экскаватора одноковшо- вого	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	141	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
226	Тракторист	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
						астог	СВЫВС	за тве	одых к	оммун	альны	X OTXC	ДОВ							,		_	
227	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	*	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
228	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2		2	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
229	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2		-		-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
230	Водитель автомобиля	2	(S.T.)	п	2	2	-	2	2	-	-	(5)	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
231	Водитель автомобиля	2		-	2	2	-	2	2	-	737	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
232	Водитель автомобиля	2		-	2	2	ě	2	2	ě		-	12	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
233	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	12	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Her	Нет	He
234	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	3.1	3.1	- 4	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
235	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	721	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
236	Тракторист	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
237A	Грузчик	-	-	-	7-1	-	-	-	-	-		-	-	2	2000	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	He
238A (237A)	Грузчик		-	8	-	-	-	-	-	-		() -	-	2		2		Her	Her	Her	Her	Нет	Hen

239A (237A)	Грузчик	-	-		-	-	-	-	-	-	2	-	02	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240A (237A)	Грузчик	-	-	-		-	-		-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
241A (237A)	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	- 1-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
242A (237A)	Грузчик	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет

Дата составления: <u>25.06.2020</u>

Главный инженер		Кулаков Игорь Владимирович	30.06.2020
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Члены комиссии по проведению спеці	иальной оценки ус.	повий труда:	
Начальник юридического отдела	Chennet	Алексеева Светлана Юрьевна	30.06.2020 (дата)
(должность)	(подинсь)	(Ф.И.О.)	(дата)
Ведущий специалист отдела кадров (должность)	(подинсь)	Тогулева Татьяна Викторовна (ф.и.о.)	30.0 Б. 2020 (дата)
Специалист по охране труда (должность)	Авай (подпись)	Зайцева Алла Геннадьевна (Ф.И.О.)	80.06. 2020 (дата)
Руководитель службы охраны труда, председатель профсоюзного комитета (должность)	(подпись)	Белова Елена Федоровна (Ф.И.О.)	30.06.2020
Эксперт(-ы) организации, проводивше	ей специальную оц	енку условий труда:	
3917 (№ в ресстре экспертов)	(нолижсь)	Еремченко Антон Васильевич (Ф.И.О.)	25.06.2020