

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность занятых на этих рабочих местах, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)							
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1		класс 2		класс 3			класс 4
			3	4	5	6	7	8	9	
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	-	73		0	71	2	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	-	75		0	73	2	0	0	0	0
из них женщин	-	40		0	40	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	-	0		0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	-	0		0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20	21	22	23
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Административно-управленческий персонал																						
210/1	Директор филиала	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
213/1	Заместитель директора филиала	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
215	Аппарат при руководстве	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Секретарь руководителя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Юридический отдел	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
219	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
220	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
221	Юрисконсульт 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
222А (221)	Юрисконсульт 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
224А (221)	Юрисконсульт 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
223	Ведущий юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
225А (223)	Ведущий юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
306	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Учтно-контрольная группа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
226	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
227	Ведущий бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
228А (227)	Ведущий бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1А (227)	Ведущий бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
229	Бухгалтер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
230А (229)	Бухгалтер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
231А (229)	Бухгалтер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
232А (229)	Бухгалтер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
233А (229)	Бухгалтер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Бухгалтер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Планоно-экономический отдел	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
234	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
235	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
236	Ведущий инженер по организации и	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

237	Инженер по организации и нормированию труда 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
238	Экономист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239A (238)	Экономист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240A (238)	Экономист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
241A (238)	Экономист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
242	Отдел кадров и трудовых отношений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
244	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
245A (244)	Специалист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
246	Специалист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
247A (246)	Специалист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
248	Производственно-технический отдел	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
249	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
250A (249)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
251	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
252A (251)	Инженер-технолог 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
253A (251)	Инженер-технолог 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191-1A	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
257	Служба информатизации, АСУ ТП, СЛБ и связи	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
258	Отдел внедрения, сопровождения эксплуатации и развития ИУС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
259	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
260	Ведущий инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
261	Инженер-программист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
262	Служба организации перевозок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
263	Отдел организации перевозок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
264	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
265	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
266	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
267	Группа таможенного оформления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
268	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
269	Специалист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
270	Отдел материально-технического снабжения и комплектации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
271	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
272	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
273	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
274	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
275	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
276	Экспедитор	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

130	Хозяйственный участок Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132	Делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142	Экспедитор	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
310	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
311А (310)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
308	Слесарь-ремонтник 6 разряда	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел обеспечения капитального ремонта																								
3	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Инженер I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6А (5)	Инженер I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Инженер-технолог I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
254А (7)	Инженер-технолог I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба вагонного хозяйства																								
	<i>Участок по эксплуатации вагонного хозяйства</i>																								
312	Инженер I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
313А (312)	Инженер I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба энергообеспечения																								
314	Инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Автотранспортный участок																								
123	Водитель автомобиля	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 29.03.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора –
главный инженер

Маркевич Алексей Владимирович

Ф.И.О.

17.09.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник юридического отдела

(должность)

Голикова Наталья Николаевна

Ф.И.О.

17.09.2018
(дата)

Начальник планово-экономического
отдела

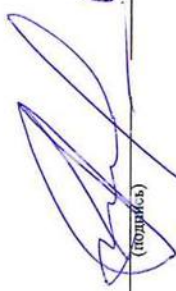
(должность)

Дервянкин Сергей Владимирович

(Ф.И.О.)

17.09.2018
(дата)

Начальник отдела кадров и трудовых
отношений
(должность)



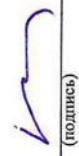
17.09.2018
(дата)

Начальник отдела охраны труда и
промышленной безопасности
(должность)



17.09.2018
(дата)

Председатель профсоюзного комитета
Филиала
(должность)



17.09.2018
(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2782
(№ в реестре экспертов)



Брескис Никита Николаевич
(Ф.И.О.)

17.09.2018
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 <i>Хозяйственный участок</i>	2	3	4	5	6
308. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
134. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 29.03.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора –
главный инженер

 (подпись)
Маркевич Алексей Владимирович
Ф.И.О.
17.09.2018 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник юридического отдела

 (подпись)
Голикова Наталья Николаевна
Ф.И.О.
17.09.2018 (дата)

Начальник планово-экономического
отдела

 (подпись)
Деревянкин Сергей Владимирович
Ф.И.О.
17.09.2018 (дата)

Начальник отдела кадров и трудовых
отношений

 (подпись)
Жилин Сергей Васильевич
Ф.И.О.
17.09.2018 (дата)

Начальник отдела охраны труда и про-
мышленной безопасности

 (подпись)
Чиж Дмитрий Викторович
Ф.И.О.
17.09.2018 (дата)

Председатель профсоюзного комитета
Филиала

 (подпись)
Кравченко Константин
Михайлович
Ф.И.О.
17.09.2018 (дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2782
(№ в реестре экспертов)

 (подпись)
Брескис Никита Николаевич
Ф.И.О.
17.09.2018 (дата)

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)								
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		16	17	18	19	20	21	22	23
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
12	Отдел АСУ ТЦ, СПБ и связи	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Инженер электросвязи	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Электромеханик участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Электромеханик участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Электромонтер станционного радиоборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиосвязи	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиосвязи	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

27	Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
28	Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Служба организации перевозок																								
32	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Диспетчерский отдел																								
40	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Старший диспетчер по отпуску готовой продукции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Диспетчер по отпуску готовой продукции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Диспетчер по отпуску готовой продукции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Группа по таможенному оформлению																								
42	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Служба локомотивного хозяйства и путевой техники																								
44	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Машинист-инструктор локомотивных бригад	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
46	Машинист тепловоза	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1
47	Машинист тепловоза	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
48	Машинист тепловоза	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
49	Машинист тепловоза	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
50	Машинист тепловоза	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
51	Машинист тепловоза	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
52	Машинист тепловоза	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
53	Машинист тепловоза	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
54	Машинист тепловоза	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
55	Машинист тепловоза	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
56	Машинист тепловоза	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
57	Машинист тепловоза	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
58	Помощник машиниста тепловоза	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
59	Помощник машиниста тепловоза	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
60	Помощник машиниста тепловоза	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
61	Помощник машиниста тепловоза	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
62	Помощник машиниста тепловоза	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2

63	Помощник машиниста тепловоза	2	-	-	3.2	2	-	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Да
64	Помощник машиниста тепловоза	2	-	-	3.2	2	-	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Да
65	Помощник машиниста тепловоза	2	-	-	3.2	2	-	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Да
66	Помощник машиниста тепловоза	2	-	-	3.2	2	-	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Да
67	Помощник машиниста тепловоза	2	-	-	3.2	2	-	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Да
68	Помощник машиниста тепловоза	2	-	-	3.2	2	-	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Да
69	Помощник машиниста тепловоза	2	-	-	3.2	2	-	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Да
70	Машинист железнодорожно-строительных машин (в летнее время)	2	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
71	Машинист железнодорожно-строительных машин (в летнее время)	2	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
72	Машинист мотоза (в зимнее время)	2	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Да
73	Машинист мотоза (в летнее время)	2	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Да
74	Помощник машиниста железнодорожно-строительных машин (в зимнее время)	2	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
75	Помощник машиниста железнодорожно-строительных машин (в летнее время МП)	2	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
76	Помощник машиниста железнодорожно-строительных машин (в зимнее время)	2	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
77	Помощник машиниста железнодорожно-строительных машин (в летнее время ВПРС)	2	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
183	Техник-лаборант	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78	Оператор заправочных станций	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79	Слесарь по осмотру и ремонту локомотивов на пунктах технического обслуживания	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80	Служба пути																						
81	Начальник службы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83	Мастер	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84	Бригадир (освобожденный) по текущему содержанию и ремонту пути и искусственных сооружений	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85	Монтер пути (в зимнее время)	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86	Монтер пути (в летнее время)	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87	Служба энергообеспечения																						
88	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89	Бригадир (освобожденный) предприятия железнодорожного транспорта и метрополитена	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

138	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	
139	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
144	Служба погрузки и маневровой ра- боты																													
145	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
152	Дежурный по станции Заводская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет
145	Дежурный по станции РИП-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет
153	Оператор при дежурном по станции (ст.Заводская)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет
146	Оператор при дежурном по станции (РИП-3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет
147	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
148	Приемосдатчик груза и багажа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет
149	Приемосдатчик груза и багажа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет
150	Приемосдатчик груза и багажа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет
151	Станционный рабочий	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет
154	Карталинский участок																													
154	Приемосдатчик груза и багажа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
155	Служба вагонного хозяйства																													
155	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
156	Заместитель начальника службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
157	Начальник участка	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
158	Мастер	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет
159	Бригадир (освобожденный) предприж- тий железнодорожного транспорта и метрополитена	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет
160	Слесарь по ремонту подвижного состава (участок ПирВЖС, с допуском к элек- троборудованию)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет
161	Слесарь по ремонту подвижного состава (участок ПирВЖС)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет
162	Слесарь по ремонту подвижного состава (участок ППВ)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет
163	Слесарь по ремонту подвижного состава (участок ППВ)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет
164	Электрогазосварщик	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Да
165	Электрогазосварщик	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Да
166	Мальр	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Да
167	Мальр	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Да
168	Слесарь по ремонту подвижного состава (участок ППВ)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет
169	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
170	Мастер	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет
171	Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда (участок СУГ)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет

172	Слесарь по ремонту подвижного состава 4 разряда (участок СУГ)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174	Мастер	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
175	Бригадир (освобожденный) предприя- тий железнодорожного транспорта и мостополитени	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176	Слесарь по ремонту подвижного состава 4 разряда (участок ЗПА)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176/1	Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда (участок ЗПА)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177	Слесарь по ремонту подвижного состава 6 разряда (участок ЗПА)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
178	Электросварщик	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
179	Токарь 5 разряда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180	Фрезеровщик 5 разряда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Испытательная лаборатория																				
181	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182	Инженер I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
184	Дефектоскопист по магнитному и ульт- развуковому контролю VI разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба вагонного хозяйства																				
185	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
187	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
188	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
189	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
190	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191-А	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
193	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Салаватский участок																				
194	Заместитель начальника филиала - начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
195	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
196	Инспектор-приемщик заводской	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
197	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
198	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
200	Осмотрщик-ремонтник вагонов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
201	Водитель автомобиля	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202	Водитель автомобиля	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
303	Начальник отдела (организации перевозок)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
304	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Нижнекамский участок																				
203	Заместитель начальника филиала - начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

173	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174	Мастер	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
175	Бригадир (освобожденный) предприятия железнодорожного транспорта и метрополитена	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176	Слесарь по ремонту подвижного состава 4 разряда (участок ЗПА)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176/1	Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда (участок ЗПА)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177	Слесарь по ремонту подвижного состава 6 разряда (участок ЗПА)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
178	Электротехник	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
179	Толяр 5 разряда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180	Фрезеровщик 5 разряда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
181	Испытательная лаборатория																						
182	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
184	Инженер I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
184	Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю VI разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185	Служба вагонного хозяйства																						
185	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
187	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
188	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
189	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
190	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191-А	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
193	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
194	Салаватский участок																						
194	Заместитель начальника филиала - начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
195	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
196	Инспектор-применщик заводской	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
197	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
198	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
200	Осмотрщик-ремонтник вагонов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
201	Водитель автомобиля	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202	Водитель автомобиля	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
303	Начальник отдела (организация перевозок)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
304	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
203	Нижнекамский участок																						
203	Заместитель начальника филиала - начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

204	Ведущий инженер	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
205	Техник по учету 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206	Техник по учету 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207	Старший мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
208	Слесарь по ремонту подвижного состава	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
209	Водитель автомобиля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
305	Начальник отдела (организации перево- зок)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел МТС и К	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
306	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 11.06.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность) _____ (подпись) _____ (дата)
Маркевич Алексей Владимирович (Ф.И.О.) 17.12.2019

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник юридического отдела (должность) _____ (подпись) _____ (дата)
Голикова Наталья Николаевна (Ф.И.О.) 17.12.2019

Начальник планово-экономического от-
дела (должность) _____ (подпись) _____ (дата)
Деревянкин Сергей Владимирович (Ф.И.О.) 17.12.2019

Начальник отдела кадров и трудовых
отношений (должность) _____ (подпись) _____ (дата)
Мичурин Андрей Александрович (Ф.И.О.) 17.12.2019

Ведущий специалист по охране труда (должность) _____ (подпись) _____ (дата)
Чиж Дмитрий Викторович (Ф.И.О.) 17.12.2019

Специалист по охране труда (должность) _____ (подпись) _____ (дата)
Грачев Андрей Валентинович (Ф.И.О.) 17.12.2019

Председатель профсоюзного комитета
Филиала (должность) _____ (подпись) _____ (дата)
Кравченко Константин Михайло-
вич (Ф.И.О.) 17.12.2019

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

(№ в реестре экспертов) 2782 _____ (подпись) _____ (дата)
Брескис Никита Николаевич (Ф.И.О.) 17.12.2019

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
14. Электромеханик участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
15. Электромеханик участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16. Электромеханик участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
17. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
18. Электромонтер станционного радиооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
19. Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиотелефонии	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
20. Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиотелефонии	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
21. Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
22. Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
23. Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
24. Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
25. Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сиг-	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

нализации, централизации и блокировки						
26. Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
27. Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
28. Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
29. Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
45. Машинист-инструктор локомотивных бригад	Использование противопожарных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.				
46. Машинист тепловоза	Использование противопожарных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса				
47. Машинист тепловоза	Использование противопожарных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса				
48. Машинист тепловоза	Использование противопожарных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса				
49. Машинист тепловоза	Использование противопожарных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса				
50. Машинист тепловоза	Использование противопожарных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса				
51. Машинист тепловоза	Использование противопожарных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.				

		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
68. Помощник машиниста тепловоза		Использование противопушпумных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
69. Помощник машиниста тепловоза		Использование противопушпумных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
70. Машинист железнодорожно-строительных машин (в летнее время)		Использование противопушпумных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
71. Машинист железнодорожно-строительных машин (в летнее время)		Использование противопушпумных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
72. Машинист мотовоза (в зимнее время)		Использование противопушпумных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
73. Машинист мотовоза (в летнее время)		Использование противопушпумных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
74. Помощник машиниста железнодорожно-строительных машин (в зимнее время)		Использование противопушпумных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
75. Помощник машиниста железнодорожно-строительных машин (в летнее время МПТ)		Использование противопушпумных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.		

		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
76. Помощник машиниста железнодорожно-строительных машин (в зимнее время)		Использование противопошумных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
77. Помощник машиниста железнодорожно-строительных машин (в летнее время ВПС)		Использование противопошумных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
78. Оператор заправок станций		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
79. Слесарь по осмотру и ремонту локомотивов на пунктах технического обслуживания		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
82. Мастер		Использование противопошумных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.			
83. Бригадир (освобожденный) по текущему содержанию и ремонту пути и искусственных сооружений		Использование противопошумных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
84. Монтер пути (в зимнее время)		Использование противопошумных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
85. Монтер пути (в летнее время)		Использование противопошумных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.			

мя)		ников, берущ.	шного уровня шума.			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
93. Электросварщик		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ излучения.			
94. Слесарь-сантехник		Использование противопушумных наушников, берущ.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.			
100. Водитель погрузчика		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
102. Машинист бульдозера		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
103. Водитель автомобиля		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
126. Водитель автомобиля		Использование противопушумных наушников, берущ.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
127. Водитель автомобиля		Использование противопушумных наушников, берущ.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
128. Слесарь по ремонту автомобилей		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
152. Дежурный по станции За-водская		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
145. Дежурный по станции РИП-3		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

153. Оператор при дежурном по станции (ст.Заводская)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
146. Оператор при дежурном по станции (РИП-3)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
147. Начальник участка	Отсутствуют			
148. Приемосдатчик груза и багажа	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
149. Приемосдатчик груза и багажа	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
150. Приемосдатчик груза и багажа	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
151. Станционный рабочий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
158. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
159. Бригадир (освобожденный) предприятий железнодорожного транспорта и метрополитена	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ излучения.		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ излучения.		
160. Слесарь по ремонту подвижного состава (участок ПирВЖС, с допуском к электрооборудованию)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ излучения.		
161. Слесарь по ремонту подвижного состава (участок ПирВЖС)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		

	труда и отдыха	та с вредными веществами			
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ излучения.			
162. Слесарь по ремонту подвижного состава (участок ППВ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ излучения.			
163. Слесарь по ремонту подвижного состава (участок ППВ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ излучения.			
164. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ излучения.			
165. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ излучения.			
166. Маляр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
167. Маляр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
168. Слесарь по ремонту подвижного состава (участок ППВ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ излучения.			
170. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
171. Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда (участок СУГ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
172. Слесарь по ремонту подвижного состава 4 разряда (участок СУГ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
174. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
175. Бригадир (освобожденный) предприятия железнодорожного транспорта и метрополитена	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
176. Слесарь по ремонту подвижного состава 4 разряда (участок ЗПА)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
176/1. Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда (участок ЗПА)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
177. Слесарь по ремонту подвижного состава 6 разряда (участок ЗПА)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
178. Электрозосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
180. Фрезеровщик 5 разряда	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. Использование противопошумных наушников, беруш.	Снижение вредного воздействия УФ излучения.			
183. Техник-лаборант	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
184. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю VI разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия ультразвука			
196. Инспектор-приемщик за	Использование противопошумных наушников, беруш.	Снижение воздействия повышенного уровня шума.			

водской					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
200. Осмотрщик-ремонтник вагонов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
208. Слесарь по ремонту подвижного состава	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 11.06.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 (подпись)
 Главный инженер
 Маркевич Алексей Владимирович
 Ф.И.О.
 17.12.2019
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)
 Начальник юридического отдела
 Голикова Наталья Николаевна
 Ф.И.О.
 17.12.2019
 (дата)

 (подпись)
 Начальник планово-экономического отдела
 Деревянкин Сергей Владимирович
 (Ф.И.О.)
 17.12.2019
 (дата)

 (подпись)
 Начальник отдела кадров и трудовых отношений
 Мичурин Андрей Александрович
 (Ф.И.О.)
 17.12.2019
 (дата)

 (подпись)
 Ведущий специалист по охране труда
 Чиж Дмитрий Викторович
 (Ф.И.О.)
 17.12.2019
 (дата)

 (подпись)
 Специалист по охране труда
 Грачев Андрей Валентинович
 (Ф.И.О.)
 17.12.2019
 (дата)

 (подпись)
 Председатель профсоюзного комитета Филиала
 Кравченко Константин Михайлович
 (Ф.И.О.)
 17.12.2019
 (дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

 (подпись)
 2782
 (№ в реестре экспертов)
 Брескис Никита Николаевич
 (Ф.И.О.)
 (дата)

201	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128	Слесарь по ремонту автомобилей	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Отдел ОТ и ПБ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Начальник отдела	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Ведущий специалист по охране труда	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Специалист по охране труда	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
316	Специалист по охране труда	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел материально-технического снабжения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
300	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
302	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок по эксплуатации локомотивного хозяйства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
266	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
267	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Локомотивное депо	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
268	Начальник депо	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
269	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
255	Техник 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
270	Мастер депо	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
271А	Слесарь по ремонту подвижного состава	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
272А (271А)	Слесарь по ремонту подвижного состава	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
275А	Слесарь по ремонту подвижного состава	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
276А (275А)	Слесарь по ремонту подвижного состава	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
277А (275А)	Слесарь по ремонту подвижного состава	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
279	Аккумуляторщик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок технического обслуживания локомотивов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственно-технический отдел	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
317	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
318	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба информатизации, АСУ ТП, СЦБ и связи	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
256	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
258	Ведущий инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
261	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
262	Инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба пути	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
281	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа по таможенному оформлению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
264	Специалист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел поезда и маневровой работы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

290	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
291	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
292	Начальник смены	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153	Оператор при дежурном по станции (ст.Заводская)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146	Оператор при дежурном по станции (РИП-3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
319	Салаватский участок Осмотрщик-ремонтник вагонов	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
282	Служба энергообеспечения Инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
283	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
284	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
285	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 16.11.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

Маркевич Алексей Владимирович

(Ф.И.О.)

27.11.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник юридического отдела

(должность)

Голикова Наталья Николаевна

(Ф.И.О.)

27.11.2020

(дата)

Начальник планово-экономического отдела

(должность)

Деревянкин Сергей Владимирович

(Ф.И.О.)

27.11.2020

(дата)

Начальник отдела кадров и трудовых отношений

(должность)

Мичурин Андрей Александрович

(Ф.И.О.)

27.11.2020

(дата)

Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности

(должность)

Чиж Дмитрий Викторович

(Ф.И.О.)

27.11.2020

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

Балахин Василий Юрьевич

(Ф.И.О.)

27.11.2020

(дата)

Председатель профсоюзного комитета

(должность)

Филиала Деревянкин Сергей Владимирович

(Ф.И.О.)

27.11.2020

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

3011

(№ в реестре экспертов)

Рябая
(подпись)

Рябая Анастасия Вадимовна

(Ф.И.О.)

22.11.2020

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 <i>Салватский участок</i>	2	3	4	5	6
319. Осмотрщик-ремонтник вагонов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 20.11.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

(должность) Главный инженер _____
(подпись) Маркевич Алексей Владимирович _____
(Ф.И.О.) _____
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(должность) Начальник юридического отдела _____
(подпись) Голикова Наталья Николаевна _____
(Ф.И.О.) _____
(дата) 27.11.2020

(должность) Начальник планово-экономического отдела _____
(подпись) Деревянкин Сергей Владимирович _____
(Ф.И.О.) _____
(дата)

(должность) Начальник отдела кадров и трудовых отношений _____
(подпись) Мичурин Андрей Александрович _____
(Ф.И.О.) _____
(дата)

(должность) Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности _____
(подпись) Чиж Дмитрий Викторович _____
(Ф.И.О.) _____
(дата) 27.11.2020

(должность) Специалист по охране труда 2 категории _____
(подпись) Балахнин Василий Юрьевич _____
(Ф.И.О.) _____
(дата) 27.11.2020

(должность) Председатель профсоюзного комитета Филиала _____
(подпись) Деревянкин Сергей Владимирович _____
(Ф.И.О.) _____
(дата) 27.11.2020

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

(№ в реестре экспертов) 3011 _____
(подпись) Рябая Анастасия Вадимовна _____
(Ф.И.О.) _____
(дата) 20.11.2020

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности СИЗ по применению СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	воздух преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
	Автотранспортный участок																								
108	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
125	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Нижекамский участок																								
104	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Отдел материально-технического снабжения																								
323	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Салаватский участок																								
320	Заместитель начальника отдела организации перевозок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
321	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
322	Осмотрщик-ремонтник вагонов	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	

Дата составления: 25.10.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

Маркевич Алексей Владимирович

(должность)

(ф.и.о.)

(дата)

23.11.2021

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник юридического отдела

Голыкова Наталья Николаевна

(должность)

(ф.и.о.)

(дата)

23.11.2021

Начальник планово-экономического

отдела

Деревянкин Сергей Владимирович

(должность)

(ф.и.о.)

(дата)

23.11.2021

Начальник отдела кадров и трудовых

отношений

Мичурин Андрей Александрович

(должность)

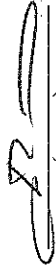
(ф.и.о.)

(дата)

23.11.2021

Начальник отдела охраны труда и про-
мышленной безопасности

(должность)



(подпись)

Чиж Дмитрий Викторович

(Ф.И.О.)

23.11.2021

(дата)

Специалист по охране труда 1 катего-

рии

(должность)



(подпись)

Балахнин Василий Юрьевич

(Ф.И.О.)

23.11.2021

(дата)

Заместитель председателя профсоюзно-

го комитета Филпала

(должность)



(подпись)

Кiryukhin Александр Владимиро-

вич

(Ф.И.О.)

23.11.2021

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

1013

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Веселова Татьяна Геннадьевна

(Ф.И.О.)

25.10.2021

(дата)

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Сокращенный допустимый оп-лываемый отпуск (да/нет)	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Итоговый класс (подкласс) усло-вия труда с учетом эффектив-ности СИЗ	Итоговый класс (подкласс) усло-вия труда	Итоговый класс (подкласс) усло-вия труда	Легкое пенсионное обеспече-ние (да/нет)
		Химический	Биологический	аэрозоль вредного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучения	ионизирующее излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
324	Отдел АСУ ТП, СЦБ и связи Старший электромеханик	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
325	Служба локомотивного хозяйства и путевой техники Машинист тепловоза ТЭМГ-1	2	-	-	2	2	2	2	2	2	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да			
326	Помошник машиниста тепловоза ТЭМГ-1	2	-	-	2	2	-	2	2	2	-	-	-	2	3.2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да			
78	Оператор заправочных станций	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
327	Машинист тепловоза	2	-	-	2	2	2	2	2	2	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да			
328	Помошник машиниста тепловоза	2	-	-	2	2	2	2	2	2	-	-	-	2	3.2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да			
50	Машинист тепловоза	2	-	-	2	2	2	2	2	2	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да			
62	Помошник машиниста тепловоза	2	-	-	2	2	2	2	2	2	-	-	-	2	3.2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да			
307	Хозяйственный участок Слесарь-ремонтник	-	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет			
309	Слесарь-ремонтник	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
105	Автотранспортный участок Водитель автомобиля	2	-	-	-	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
103	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	2	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
101	Машинист крана автомобильного	2	-	-	2	2	2	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
127	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	2	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
124	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	2	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
329	Нижекамский участок Техник по учету 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
330	Техник по учету 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			

Дата составления: 12.10.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

Маркевич Алексей Владимирович



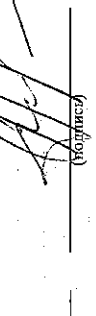
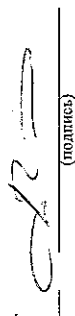
(должность)

(Ф.И.О.)

(дата)

14.10.2022

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник юридического отдела (должность)	 (подпись)	Голикова Наталья Николаевна (Ф.И.О.)	14.10.2022 (дата)
Начальник планово-экономического отдела (должность)	 (подпись)	Деревянкин Сергей Владимирович (Ф.И.О.)	14.10.2022 (дата)
Начальник отдела кадров и трудовых отношений (должность)	 (подпись)	Мичурин Андрей Александрович (Ф.И.О.)	14.10.2022 (дата)
Начальник отдела охраны труда и про- мышленной безопасности (должность)	 (подпись)	Чиж Дмитрий Викторович (Ф.И.О.)	14.10.2022 (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

565 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Леонтова Анна Дмитриевна (Ф.И.О.)	12.10.2022 (дата)
--------------------------------	--	--------------------------------------	----------------------