

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ТрансАвто"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, 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
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	3	3	0	0	0	3	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	6	6	0	0	0	6	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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 эффективного применения 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	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие 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
1	Автоколонна № 1 Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Машинист дорожно-транспортных машин	2	-	-	3.1	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 25.07.2016

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ТрансАвто"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, 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
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	1	1	0	1	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	2	2	0	2	0	0	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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 эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Безгодный 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 фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	свистовая 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
		Авторемонтный цех																					
1/4253019916/176-16	Мастер цеха	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 25.01.2017

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «ТрансАвто»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, 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
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (сд.)	3	3	1	1	1	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	4	4	1	2	1	0	0	0	0
из них женщин	1	1	1	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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 эффективного применения 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 фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие 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
Авторемонтный цех																							
1/4253019916/176-16	Слесарь по ремонту подвижного состава	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Автоколонна №1																							
2/4253019916/176-16	Водитель-механик	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Бухгалтерия																							
3/4253019916/176-16	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 27.09.2017

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ТрансАвто"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, 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
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	7	7	0	4	1	2	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	13	13	0	4	1	8	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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 эффективного применения 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	азорода преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие 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
	Авторемонтный цех																						
1/425301 9916/176-16	Аккумуляторщик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Автоколонна №1																						
2/425301 9916/176-16	Водитель автомобиля, занятого на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
3/425301 9916/176-16	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

4/425301 9916/176- 16	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5/425301 9916/176- 16	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6/425301 9916/176- 16	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7/425301 9916/176- 16	Водитель погрузчика, занятый погрузкой горной массы	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Дата составления: 10.07.2018

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 эффективного применения 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 фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие 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
Администрация																							
1	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба охраны труда, промышленной безопасности, экологии																							
2	Руководитель службы охраны труда, промышленной безопасности, экологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Автоколонна №1																							
4	Старший диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Водитель автомобиля, занятого на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
6	Водитель автомобиля, занятого на транспортировании горной массы в	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

	технологическом процессе																						
7	Водитель автомобиля, занятого на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
8	Водитель автомобиля, занятого на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
9	Водитель автомобиля, занятого на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
10	Водитель автомобиля, занятого на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
11	Водитель автомобиля, занятого на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

12	Машинист бульдозера	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
13	Машинист бульдозера	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
14	Водитель погрузчика, занятый погрузкой горной массы	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
15	Водитель погрузчика, занятый погрузкой горной массы	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
16	Водитель автомобиля	2	-	2	2	2	-	3.1	3.1	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	3.1	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	3.1	3.1	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 31.12.2019

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения 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 фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Травмоопасность								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
12 ✓	Инженер по материально-техническому снабжению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел безопасности дорожного движения, производственно-техническим вопросам																								
15 ✓	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Автоколонна №1																								
50A ✓	Водитель автомобиля, занятого на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
50-1A (50A) ✓	Водитель автомобиля, занятого на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
71A ✓	Водитель автомобиля, занятого на транспортировании горной массы в	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения 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 фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Травмоопасность									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
	технологическом процессе																								
71-1А (71А) ✓	Водитель автомобиля, занятого на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
71-2А (71А)	Водитель автомобиля, занятого на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
71-3А (71А)	Водитель автомобиля, занятого на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
71-4А (71А)	Водитель автомобиля, занятого на транспорти-	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения 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 фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Травмоопасность									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
	ровании горной массы в технологическом процессе																								
71-5A (71A)	Водитель автомобиля, занятого на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
55A	Водитель автомобиля, занятого на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
55-1A (55A)	Водитель автомобиля, занятого на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
55-2A (55A)	Водитель автомобиля, занятого на	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения 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)	Полное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Травмоопасность									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
	транспортировании горной массы в технологическом процессе																								
2/4253019916/176-16	Водитель автомобиля, занятого на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
72	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
73А	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
73-1А (73А)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
74А	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
74-1А (74А)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
40А	Машинист бульдозера	2	-	2	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
40-1А (40А)	Машинист бульдозера	2	-	2	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
39	Машинист бульдозера	2	-	2	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
38	Машинист бульдозера	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
75А	Водитель погрузчика,	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения 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 фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	ионизирующие 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	25
	заятый погрузкой горной массы																							
75-1А (75А)	Водитель погрузчика, заятый погрузкой горной массы	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
76А	Водитель погрузчика, заятый погрузкой горной массы	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
76-1А (76А)	Водитель погрузчика, заятый погрузкой горной массы	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
77	Водитель погрузчика, заятый погрузкой горной массы	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
43	Водитель погрузчика, заятый погрузкой горной массы	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
42	Водитель погрузчика	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
27А	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
27-1А (27А)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения 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 фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Травмоопасность								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
78	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Водитель автомобиля	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
79	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
80	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81А	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81-1А (81А)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83А	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83-1А (83А)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Машинист экскаватора	2	-	2	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
24	Лиспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Начальник автоколонны	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Водитель-экспедитор	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Водитель автомобиля,	2	-	2	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения 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 фактор	биологический фактор	азотозли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Травмоопасность								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
	занятого на транспортировании горной массы в технологическом процессе																							
41	Водитель погрузчика-экскаватора, занятый погрузкой горной массы	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
62	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Авторемонтный цех																								
18	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	2	-	-	2	3.1	-	2	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
19	Слесарь по ремонту автомобилей	2	-	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	2	-	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Начальник авторемонтного цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85	Механик по техническому обслуживанию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Служба охраны труда, промышленной безопасности, экологии

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения 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 фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация обшая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Травмоопасность								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
86	Инженер по охране окружающей среды (эколог)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 29.12.2020