

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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.)	5	5	0	5	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	6	6	0	6	0	0	0	0	0
из них женщин	2	2	0	2	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	параметры микроклимата	параметры световой среды	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
Цех по переработке лома и отходов металла																							
1	Оператор видеонаблюдения	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2	Кассир	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Администрация																							
3	Главный специалист по	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

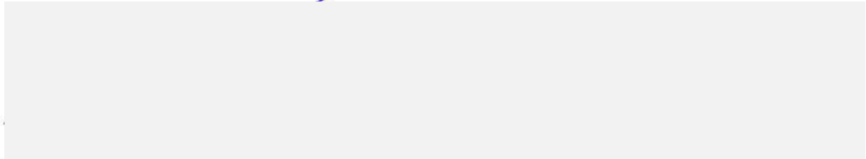
	охране труда и безопасности дорожного движения																						
Ремонтно-эксплуатационная служба																							
4	Инженер-энергетик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 08.12.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по производству

(должность)



20.12.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист по охране труда

(должность)

20.12.2021
(дата)

Машинист крана

(должность)

20.12.2021
(дата)

И.о. начальника отдела персонала

(должность)

20.12.2021
(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

20.12.2021
(дата)

Ведущий юрист-консультант

(должность)

20.12.2021
(дата)

Начальник цеха

(должность)

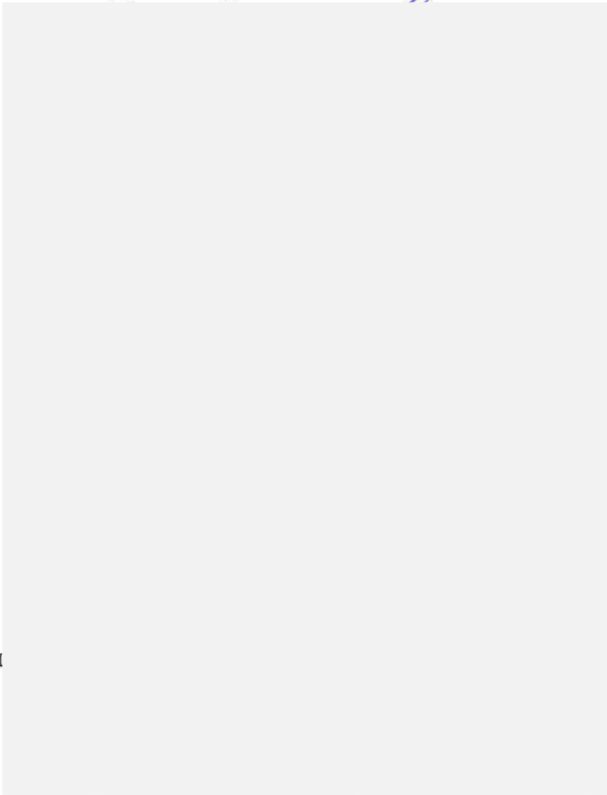
20.12.2021
(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей спе

4952

(№ в реестре экспертов)

08.12.2021
(дата)



Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Мероприятия по улучшению условий труда не требуются.					

Дата составления: 08.12.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Заместитель генерального директора по производству
 (должность)

20.12.2021
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист по охране труда
 (должность)

20.12.2021
 (дата)

Машинист крана
 (должность)

20.12.2021
 (дата)

И.о. начальника отдела персонала
 (должность)

20.12.2021
 (дата)

Главный бухгалтер
 (должность)

20.12.2021
 (дата)

Ведущий юрисконсульт
 (должность)

20.12.2021
 (дата)

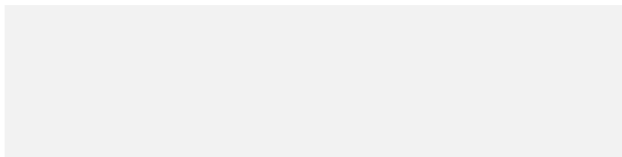
Начальник цеха
 (должность)

20.12.2021
 (дата)

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

4952

(№ в реестре экспертов)



08.12.2021

(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Цех по переработке лома и отходов металла, 39, Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	заставлено	цех по перераб. лома и отходов металла, ком. отдел	ВМ
Цех по переработке лома и отходов металла, 39, Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	заставлено	цех по перераб. лома и отходов металла, ком. отдел	ВМ
Цех по переработке лома и отходов металла, 39, Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	заставлено	цех по перераб. лома и отходов металла, отдел персонала	ВМ
Цех по переработке лома и отходов металла, Бригада по демонтажу металлоконструкций, 40, Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	заставлено	цех по перераб. лома и отходов металла, ком. отдел	ВМ
Цех по переработке лома и отходов металла, Бригада по демонтажу металлоконструкций, 40, Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	заставлено	цех по перераб. лома и отходов металла, ком. отдел	ВМ
Цех по переработке лома	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного	заставлено	цех по перераб.	

и отходов металла, Бригада по демонтажу металлоконструкций, 40,Газорезчик		воздействия тяжести		Ботинки моются не обж. асбестом Оттуда перенос	ВЛН
Цех по переработке лома и отходов металла, Бригада по демонтажу металлоконструкций, 41,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	Защитными	Уборка по переработке ботинки моются не обж. асбестом Колос. Оттуда	ВЛН.
Цех по переработке лома и отходов металла, Бригада по демонтажу металлоконструкций, 41,Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	Защитными	Уборка по переработке ботинки моются не обж. асбестом Колос. Оттуда	ВЛН
Цех по переработке лома и отходов металла, Бригада по демонтажу металлоконструкций, 41,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Защитными	Уборка по переработке ботинки моются не обж. асбестом Оттуда перенос	ВЛН
Цех по переработке лома и отходов металла, Бригада по демонтажу металлоконструкций, 42,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	Защитными	Уборка по переработке ботинки моются не обж. асбестом Колос. Оттуда	ВЛН

Цех по переработке лома и отходов металла, Бригада по демонтажу металлоконструкций, 42, Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	достаточно	цех по переработке лома вот не совсем не отработав там, отсюда	ВМ
Цех по переработке лома и отходов металла, Бригада по демонтажу металлоконструкций, 42, Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	достаточно	цех по переработке вот не совсем не отработав там, отсюда переработка	ВМ
Цех по переработке лома и отходов металла, Бригада по демонтажу металлоконструкций, 43, Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	достаточно	цех по переработке вот не совсем не отработав там, отсюда	ВМ
Цех по переработке лома и отходов металла, Бригада по демонтажу металлоконструкций, 43, Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	достаточно.	цех по переработке там, не отработав там, отсюда	ВМ
Цех по переработке лома и отходов металла, Бригада по демонтажу металлоконструкций	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	достаточно	цех по переработке вот не совсем не отработав там, отсюда переработка	ВМ

ий, 43,Газорезчик					
Алексеевский участок, 46,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	полностью	Алексеевский уч-к ком. отряда	ВМ
Алексеевский участок, 46,Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	полностью	Алексеевский уч-к ком. отряда	ВМ
Алексеевский участок, 46,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	полностью	Алексеевский уч-к отряда перевод	ВМ
Алексеевский участок, 46.1А,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	полностью	Алексеевский уч-к ком. отряда	ВМ.
Алексеевский участок, 46.1А,Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	полностью	Алексеевский уч-к ком. отряда	ВМ.
Алексеевский участок, 46.1А,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	полностью	Алексеевский уч-к отряда перевод	ВМ
Валуйский участок, 47,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	полностью	Валуйский уч-к ком. отряда	ВМ
Валуйский участок, 47,Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	полностью	Валуйский уч-к ком. отряда	ВМ
Валуйский участок, 47,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	полностью	Валуйский уч-к отряда перевод	ВМ
Готнянский участок, 48,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	полностью	Готнянский уч-к ком. отряда	ВМ.
Готнянский участок,	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные	Снижение вредного	полностью	Готнянский уч-к	

48,Газорезчик	средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	воздействия ультрафиолетового излучения		Комм. отдел	ЗУМ
Готнянский участок, 48,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Готнянский цех Отдел персонала	ЗУМ.
Новооскольский участок, 49,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	постоянно	Новооскольский цех Комм. отдел	ЗУМ
Новооскольский участок, 49,Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Новооскольский цех Комм. отдела	ЗУМ
Новооскольский участок, 49,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Новооскольский цех Отдел персонала	ЗУМ
Прохоровский участок, 50,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	постоянно	Прохоровский цех Комм. отдел	ЗУМ
Прохоровский участок, 50,Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Прохоровский цех Комм. отдел	ЗУМ.
Прохоровский участок, 50,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Прохоровский цех Отдел персонала	ЗУМ
Волоконовский участок, 51,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	постоянно	Волоконовский цех Комм. отдел	ЗУМ
Волоконовский участок, 51,Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	Волоконовский цех Комм. отдела	ЗУМ.
Волоконовский участок, 51,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести		Волоконовский цех Отдел персонала	ЗУМ

Шебекинский участок, 52,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	достаточно	Шебекинский уч-к Ком. отгел	ВМ
Шебекинский участок, 52,Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	достаточно	Шебекинский уч-к Ком. отгел	ВМ
Шебекинский участок, 52,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	достаточно	Шебекинский уч-к Отгел переводит	ВМ
Шебекинский участок, 53,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	достаточно	Шебекинский уч-к, Ком. отгел	ВМ
Шебекинский участок, 53,Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	достаточно	Шебекинский уч-к Ком. отгел	ВМ
Шебекинский участок, 53,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	достаточно	Шебекинский уч-к Отгел переводит	ВМ
участок в г. Строителе, 54,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	достаточно	уч-к в г. Строитель Ком. отгел	ВМ
участок в г. Строителе, 54,Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	достаточно	участок в г. Строитель Ком. отгел	ВМ
участок в г. Строителе, 54,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	достаточно	участок в г. Строитель Отгел переводит	ВМ
Обособленное подразделение г.Воронеж, Производственный участок г.Воронеж, 59,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	достаточно	Оп.г. Воронеж Ком. отгел	ВМ

Обособленное подразделение г.Воронеж, Производственный участок г.Воронеж, 59,Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	ПЧ ОП г. Воронеж Колл. отдел	ВМ
Обособленное подразделение г.Воронеж, Производственный участок г.Воронеж, 59,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	ПЧ ОП г. Воронеж Отдел персонала	ВМ
Обособленное подразделение г.Воронеж, Производственный участок г.Воронеж, 60,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	постоянно	ПЧ ОП г. Воронеж Колл. отдел	ВМ
Обособленное подразделение г.Воронеж, Производственный участок г.Воронеж, 60,Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	ПЧ ОП г. Воронеж Колл. отдел	ВМ
Обособленное подразделение г.Воронеж, Производственный участок г.Воронеж, 60,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	ПЧ ОП г. Воронеж Отдел персонала	ВМ
Обособленное подразделение г.Воронеж, Производственный участок г.Воронеж, 61,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности		ПЧ ОП г. Воронеж Колл. отдел	ВМ
Обособленное	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового	Снижение			

подразделение г.Воронеж, Производственны й участок г.Воронеж, 61,Газорезчик	излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	ПЧ ОП г. Воронеж Кам. отдел	ВМ
Обособленное подразделение г.Воронеж, Производственны й участок г.Воронеж, 61,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	ОП г. Воронеж Отдел перемещ	ВМ
Обособленное подразделение г. Лиски, 75,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	постоянно	ПЧ ОП г. Лиски Кам. отдел	ВМ
Обособленное подразделение г. Лиски, 75,Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	ОП г. Лиски Кам. отдел	ВМ
Обособленное подразделение г. Лиски, 75,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	ОП г. Лиски Отдел перемещ	ВМ
Обособленное подразделение г. Бобров, 78,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	постоянно	ОП г. Бобров Кам. отдел	ВМ
Обособленное подразделение г. Бобров, 78,Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	ОП г. Бобров Кам. отдел	ВМ
Обособленное подразделение г. Бобров, 78,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	ОП г. Бобров Отдел перемещ	ВМ.
Обособленное подразделение г. Губкин, 82,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	постоянно	ОП г. Губкин Кам. отдел	ВМ

Обособленное подразделение г. Губкин, 82,Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	ОП г. Губкин Ком. отдела	БМ
Обособленное подразделение г. Губкин, 82,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	ОП г. Губкин Отдел персонала	БМ
Обособленное подразделение г. Губкин, 83,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	постоянно	ОП г. Губкин Ком. отдела	БМ.
Обособленное подразделение г. Губкин, 83,Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	ОП г. Губкин Ком. отдела	БМ
Обособленное подразделение г. Губкин, 83,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	ОП г. Губкин Отдел персонала	БМ
Обособленное подразделение г. Губкин, 84,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	постоянно	ОП г. Губкин Ком. отдела	БМ
Обособленное подразделение г. Губкин, 84,Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	ОП г. Губкин Ком. отдела	БМ
Обособленное подразделение г. Губкин, 84,Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	ОП г. Губкин Отдел персонала	БМ
Обособленное подразделение г. Губкин, 85,Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	постоянно	ОП г. Губкин Ком. отдела Отдел персонала	БМ
Обособленное подразделение г. Губкин, 85,Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	ОП г. Губкин Ком. отдела	БМ

Обособленное подразделение г. Губкин, 85, Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	о излучения Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	ОП г. Губкин отдел персонала	ВМ
Обособленное подразделение г. Губкин, 86, Газорезчик	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	постоянно	ОП г. Губкин Ком. отдел	ВМ
Обособленное подразделение г. Губкин, 86, Газорезчик	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	ОП г. Губкин Ком. отдел	ВМ
Обособленное подразделение г. Губкин, 86, Газорезчик	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	ОП г. Губкин Фир. отдел	ВМ
Обособленное подразделение г. Губкин, 89, Машинист крана (крановщик)	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	постоянно	ОП г. Губкин Ком. отдел	ВМ
Обособленное подразделение г. Губкин, 89, Машинист крана (крановщик)	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	ОП г. Губкин Ком. отдел	ВМ
Обособленное подразделение г. Губкин, 89, Машинист крана (крановщик)	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	ОП г. Губкин отдел персонала	ВМ
Ремонтно-эксплуатационная служба, 106, Электросварщик ручной сварки	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	постоянно	РЭС Ком. отдел	ВМ
Ремонтно-эксплуатационная	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные	Снижение вредного	постоянно	РЭС	

служба, 106,Электросварщик ручной сварки	средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	воздействия ультрафиолетового излучения		Комм. Омега	БМЧ
Ремонтно-эксплуатационная служба, 106,Электросварщик ручной сварки	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	ДЭС Комм. Омега Омега Персонал	БМЧ
Ремонтно-эксплуатационная служба, 107,Электросварщик ручной сварки	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	постоянно	ДЭС Комм. Омега	БМЧ
Ремонтно-эксплуатационная служба, 107,Электросварщик ручной сварки	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	ДЭС Комм. Омега	БМЧ
Ремонтно-эксплуатационная служба, 107,Электросварщик ручной сварки	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	ДЭС Комм. Омега Омега персонал	БМЧ
Ремонтно-эксплуатационная служба, 108,Электросварщик ручной сварки	Рекомендуется использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	постоянно	ДЭС Комм. Омега	БМЧ
Ремонтно-эксплуатационная служба, 108,Электросварщик ручной сварки	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения, использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты на рабочем месте.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	постоянно	ДЭС Комм. Омега	БМЧ
Ремонтно-эксплуатационная служба, 108,Электросварщик ручной сварки	Соблюдать установленный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	ДЭС Омега персонал	БМЧ

Дата составления: 30.03.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по производству

(должность)

09.04.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный специалист по ОТ и БДД

(должность)

09.04.2021

(дата)

Машинист крана

(должность)

09.04.2021

(дата)

И.О. начальника отдела персонала

(должность)

09.04.2021

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

09.04.2021

(дата)

Ведущий юрист

(должность)

09.04.2021

(дата)

Начальник производственного отдела

(должность)

09.04.2021

(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей спе

2938

(№ в реестре экспертов)

30.03.2021

(дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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.)	110	110	0	81	21	8	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	126	126	0	92	22	12	0	0	0
из них женщин	20	20	0	20	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)	Сохраненная 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	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	Генеральный директор	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2	Заместитель генерального директора по производству	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3	Ведущий специалист по охране труда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

4	Секретарь руководителя	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5	Программист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
6	Системный администратор	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Администрация / Служба безопасности																							
7	Специалист по безопасности	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Администрация / Отдел персонала																							
8	Начальник отдела персонала	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
9	Ведущий специалист ОП	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Автотранспортный цех																							
10	Механик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11	Водитель легкового автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12	Водитель легкового автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
13	Водитель грузового автомобиля категории «Е»	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Автотранспортный цех / Бригада по заготовке лома и отходов металла по Белгородской области																							
14	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24	Водитель грузового автомобиля категории «Е»	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
25	Водитель 2 класса г/а	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
26	Водитель 2 класса г/а	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
27	Водитель 2 класса г/а	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
29	Водитель	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Автотранспортный цех / Бригада по заготовке лома и отходов металла по Белгороду																							
15	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
17	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
18	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
19	Водитель 1 класса г/а	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
20	Водитель 1 класса г/а	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
21	Водитель 2 класса г/а	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
22	Машинист автокрана	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
28	Водитель	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Автотранспортный цех / Бригада по заготовке лома и отходов металла по Воронежской обл.																							
30	Водитель грузового автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

31	Водитель грузового автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
32	Водитель грузового автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
33	Водитель грузового автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
34	Водитель грузового автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
35	Водитель грузового автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
36	Водитель грузового автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
37	Водитель грузового автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
38	Водитель грузового автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех по переработке лома и отходов металла																							
39	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
44	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех по переработке лома и отходов металла / Бригада по демонтажу металлоконструкций																							
40	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
41	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
42	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
43	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
110	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех по переработке лома и отходов металла / Участок по переработке лома и отходов цветных металлов																							
45	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Алексеевский участок																							
46А, 46.1А(46А)	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
Валу́йский участок																							
47	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
Готнянский участок																							
48	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
Новооскольский участок																							
49	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
Прохоровский участок																							
50	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
Волоконовский участок																							
51	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
Шебекинский участок																							

52	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
53	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
участок в г. Стронтеле																							
54	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
Обособленное подразделение г.Воронеж / Производственный участок г.Воронеж																							
55	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
56	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
57	Контролер лома и отходов металла	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
58	Контролер лома и отходов металла	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
59	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
60	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
61	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
62	Машинист перегружателей	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
63	Машинист перегружателей	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
64	Прессовщик лома и отходов металла	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
65	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
66	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
67	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
68	Региональный менеджер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
69	Специалист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
70	Специалист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
71	Специалист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Обособленное подразделение г.Воронеж / Группа по закупке материальных ресурсов и реализации продукции по Воронежской обл.																							
72	Специалист по договорной работе	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Обособленное подразделение г. Лиски																							
73	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
74	Машинист перегружателей	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
75	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
76	Контролер лома и отходов металла	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Обособленное подразделение г. Бобров																							
77	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

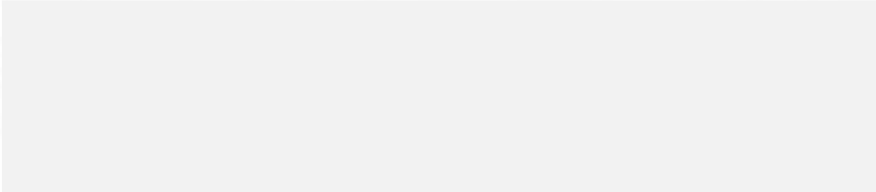
78	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
79	Контролер лома и отходов металла	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Обособленное подразделение г. Губкин																							
80	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
81	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
82	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
83	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
84	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
85	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
86	Газорезчик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
87	Ведущий инженер по учету сырья и готовой продукции	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
88	Контролер лома и отходов металла	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
89	Машинист крана (крановщик)	-	-	-	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
90	Весовщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91	Водитель погрузчика	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
92	Водитель погрузчика	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
93	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
94	Сторож	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Обособленное подразделение г. Старый Оскол / Отдел по приемке лома и отходов металла ОП г. Старый Оскол																							
95	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
96	Контролер лома и отходов металла	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Обособленное подразделение г. Старый Оскол / Группа по закупке материальных ресурсов и реализации продукции по Старооскольскому району Белгородской области																							
97	Региональный менеджер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
98	Специалист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
99	Специалист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Обособленное подразделение г. Белгород																							
100	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
101	Машинист погрузочной машины	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
102	Контролер лома и отходов металла	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Коммерческий отдел / Группа по закупке материальных ресурсов и реализации продукции по Белгородской области																							
103	Специалист по МТС	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

104	Специалист по договорной работе	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
105	Специалист по договорной работе	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Ремонтно-эксплуатационная служба																							
106	Электросварщик ручной сварки	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
107	Электросварщик ручной сварки	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
108	Электросварщик ручной сварки	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
Лаборатория радиационного контроля																							
109	Заведующий лабораторией	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 30.03.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
 Заместитель генерального директора по производству

 (должность)



 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Главный специалист по ОТ и БДД
 (должность)

 09.04.2021
 (дата)

 Машинист крана
 (должность)

 09.04.2021
 (дата)

 И.О. начальника отдела персонала
 (должность)

 09.04.2021
 (дата)

 Главный бухгалтер
 (должность)

 09.04.2021
 (дата)

 Ведущий юрисконсульт
 (должность)

 09.04.2021
 (дата)

 Начальник производственного отдела
 (должность)

 09.04.2021
 (дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей спе

 2938
 (№ в реестре экспертов)

 30.03.2021
 (дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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.)	5	5	0	5	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	6	6	0	6	0	0	0	0	0
из них женщин	2	2	0	2	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	параметры микроклимата	параметры световой среды	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
Цех по переработке лома и отходов металла																							
1	Оператор видеонаблюдения	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2	Кассир	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Администрация																							
3	Главный специалист по	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6

Мероприятия по улучшению условий труда не требуются.

Дата составления: 08.12.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Заместитель генерального директора по производству
 (должность)

20.12.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист по охране труда
(должность)

20.12.2021
(дата)

Машинист крана
(должность)

20.12.2021
(дата)

И.о. начальника отдела персонала
(должность)

20.12.2021
(дата)

Главный бухгалтер
(должность)

20.12.2021
(дата)

Ведущий юрисконсульт
(должность)

20.12.2021
(дата)

Начальник цеха
(должность)

20.12.2021
(дата)

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

5	Сторож (вахтер)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
---	-----------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Дата составления: 20.09.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по
производству

(должность)

21.09.2017

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

21.09.2017

(дата)

Машинист крана

(должность)

21.09.2017

(дата)

И.о. начальника отдела персонала

(должность)

21.09.2017

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

21.09.2017

(дата)

Ведущий юрист-консульт

(должность)

21.09.2017

(дата)

Руководитель Алексеевского участка

(должность)

21.09.2017

(дата)

Руководитель Валуйского участка

(должность)

21.09.2017

(дата)

Руководитель Прохоровского участка

(должность)

21.09.2017

(дата)

Руководитель участка г. Строитель

(должность)

21.09.2017

(дата)

Руководитель ОП г. Бобров

(должность)

21.09.2017

(дата)

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

1689

(№ в реестре экспертов)

20.09.2017

(дата)

2761

20.09.2017

(№ в реестре экспертов)

1716

(№ в реестре экспертов)

(дата)

20.09.2017

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Втормет"

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
<i>Цех по переработке лома и отходов металла</i>					
1. Машинист крана (крановщик)	Вибрация(общ): Предусмотреть гарантии и компенсации за работу во вредных условиях труда.	Выполнение требований трудового законодательства.			

Дата составления: 23.09.2021

Председатель комиссии по проведению ~~специальной~~ оценки условий труда

Заместитель генерального директора по
производству

(должность)

23.09.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению ~~специальной~~ оценки условий труда:

Главный специалист по охране труда и
безопасности

(должность)

23.09.2021

(дата)

Машинист крана

(должность)

23.09.2021

(дата)

И.о. начальника отдела персонала

(должность)

23.09.2021

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

23.09.2021

(дата)

Ведущий юрисконсульт

(должность)

23.09.2021

(дата)

Начальник цеха

(должность)

23.09.2021

(дата)

Эксперт(ы) организации, проводивш

1518

(№ в реестре экспертов)

23.09.2021

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Втормет"

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	0	1	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1	1	0	0	1	0	0	0	0
из них женщин	1	1	0	0	1	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	параметры микроклимата	параметры световой среды	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
Цех по переработке лома и отходов металла																							
1	Машинист крана (крановщик)	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Дата составления: 23.09.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по производству

(должность)

23.09.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный специалист по охране труда и безопасности

(должность)

23.09.2021

(дата)

Машинист крана

(должность)

23.09.2021

(дата)

И.о. начальника отдела персонала

(должность)

23.09.2021

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

23.09.2021

(дата)

Ведущий юрисконсульт

(должность)

23.09.2021

(дата)

Начальник цеха

(должность)

23.09.2021

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводив:

1518

(№ в реестре экспертов)

23.09.2021

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Втормет"

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.)	5	5	0	4	1	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	5	5	0	4	1	0	0	0	0
из них женщин	2	2	0	2	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	параметры микроклимата	параметры световой среды	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	Инженер по охране окружающей среды (эколог)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Старооскольский участок																							
2	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

3	Контролер лома и отхо- дов металла	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Машинист крана	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Газорезчик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Дата составления: 23.08.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по
производству

(должность)

26.08.2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

26.08.2019
(дата)

Машинист крана

(должность)

26.08.2019
(дата)

и.о. начальника отдела персонала

(должность)

26.08.2019
(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

26.08.2019
(дата)

Ведущий юрист-консульт

(должность)

26.08.2019
(дата)

Начальник участка

(должность)

26.08.2019
(дата)

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

2761

(№ в реестре экспертов)

23.08.2019

(дата)

1697

(№ в реестре экспертов)

23.08.2019

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Втормет"

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
<i>Администрация</i>					
<i>Старооскольский участок</i>					
5. Газорезчик	Химический: Контроль обеспечения и использования средств индивидуальной защиты органов дыхания. Предусмотреть гарантии и компенсации за работу во вредных условиях труда.	Защитить органы дыхания. Выполнение требований трудового законодательства.	<i>01.09.2019</i>	<i>Старооскольский участок отдел персонала</i>	<i>8/2019</i>

Дата составления: 23.08.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по
производству

(должность)

26.08.2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

26.08.2019
(дата)

Машинист крана

(должность)

26.08.2019
(дата)

и.о. начальника отдела персонала

(должность)

26.08.2019
(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

26.08.2019
(дата)

Ведущий юрист

(должность)

26.08.2019
(дата)

Начальник участка

(должность)

26.08.2019
(дата)

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

2761

(№ в реестре экспертов)

1697

(№ в реестре экспертов)

23.08.2019

(дата)

23.08.2019

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ВТОРМЕТ"

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.)	1	1	0	1	0	0	0	0	0
из них женщин	1	1	0	1	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	параметры микроклимата	параметры световой среды	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
Лаборатория ЛРК																							
1	Дозиметрист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 25.02.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по производству

28.02.2020

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист по охране труда

(должность)

28.02.2020

(дата)

Машинист крана

(должность)

28.02.2020

(дата)

И.о. начальника отдела персонала

(должность)

28.02.2020

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

28.02.2020

(дата)

Ведущий юрист-консульт

(должность)

28.02.2020

(дата)

Заведующий ЛРК

(должность)

28.02.2020

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводив

1697

(№ в реестре экспертов)

25.02.2020

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Втормет"

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.)	85	85	0	84	1	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	91	91	0	90	1	0	0	0	0
из них женщин	34	34	0	34	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	2	2	0	2	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
Администрация																							
1	Заместитель генерального директора по коммерческим вопросам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Ведущий юрист-консульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба безопасности																							
4	Заместитель генерального директора по безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Ведущий специалист по безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

6	Ведущий специалист по безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел персонала																							
7	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Бухгалтерия																							
8	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Заместитель главного бухгалтера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел налогообложения и денежных расчетов																							
12	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Бухгалтер по заработной плате	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15A	Бухгалтер-кассир	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15-1A (15A)	Бухгалтер-кассир	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Планово-экономический отдел																							
16	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Производственный отдел																							
19	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Коммерческий отдел																							
21	Региональный менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Ремонтно-эксплуатационная служба																							
25	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30A	Слесарь-ремонтник 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30-1A (30A)	Слесарь-ремонтник 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30-2A (30A)	Слесарь-ремонтник 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31A	Слесарь-ремонтник 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31-1A (31A)	Слесарь-ремонтник 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Станочник широкого профиля 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Электрослесарь 6 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Электромонтер 6 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

35	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
36	Кладовщик 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Уборщик территорий 1 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
38	Уборщик служебных помещений 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
39	Оператор котельной	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Автотранспортный цех																							
40	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Слесарь по ремонту автомобилей	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Цех по переработке лома и отходов металла																							
42	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Прессовщик лома и отходов металла	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Прессовщик лома и отходов металла (Оператор ножниц)	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Машинист погрузочной машины	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Контролер лома и отходов металла 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Контролер лома и отходов металла 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Раздельщик лома и отходов металла 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Алексеевский участок																							
49	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Контролер лома и отходов металла 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Машинист крана	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Валуийский участок																							
52	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Контролер лома и отходов металла 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Машинист крана	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Готнянский участок																							
55	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Контролер лома и отходов металла 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Машинист крана	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Новооскольский участок																							
58	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Контролер лома и отходов металла 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Машинист крана	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Прохоровский участок																							
61	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

62	Контролер лома и отходов металла 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Машинист крана	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Волоконовский участок																							
64	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Машинист погрузочной машины	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Контролер лома и отходов металла	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Шебекинский участок																							
67	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Контролер лома и отходов металла 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Машинист крана	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Участок в г. Строитель																							
71	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Контролер лома и отходов металла	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Машинист погрузочной машины	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Старооскольский участок																							
74	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Машинист перегружателей	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
ПУ ОП г. Воронеж																							
76	Системный администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Раздельщик лома и отходов металла 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Группа по закупке материальных ресурсов и реализации продукции по Воронежской области ОП г. Воронеж																							
78	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
ОП г. Бобров																							
79	Машинист крана	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
ПУ ОП г. Старый Оскол																							
80	Системный администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
ОП г. Белгород																							
81	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 28.11.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по
производству
(должность)

30.11.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению спе:

Специалист по охране труда
(должность)

30.11.2018
(дата)

Машинист крана
(должность)

30.11.2018
(дата)

/ Начальник отдела персонала
(должность)

30.11.2018
(дата)

Главный бухгалтер
(должность)

30.11.2018
(дата)

Ведущий юрист-консультант
(должность)

30.11.2018
(дата)

Начальник цеха
(должность)

30.11.2018
(дата)

Начальник автотранспортного цеха
(должность)

30.11.2018
(дата)

Начальник ремонтно-эксплуатационной
службы
(должность)

30.11.2018
(дата)

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

2761
(№ в реестре)

28.11.18
(дата)

1697
(№ в реестре)

28.11.2018
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Втормет"

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
Администрация					
Служба безопасности					
Отдел персонала					
Бухгалтерия					
Отдел налогообложения и денежных расчетов					
Планово-экономический отдел					
Производственный отдел					
Коммерческий отдел					
Ремонтно-эксплуатационная служба					
Автотранспортный цех					
Цех по переработке лома и отходов металла					
Алексеевский участок					
Валуйский участок					
Готнянский участок					
Новооскольский участок					
Прохоровский участок					
Волоконовский участок					
Шебекинский участок					
Участок в г. Строитель					
Старооскольский участок					
ПУ ОП г. Воронеж					
Группа по закупке материальных ресурсов и реализации продукции по Воронежской области ОП г. Воронеж					
ОП г. Бобров					
ПУ ОП г. Старый Оскол					
ОП г. Белгород					
81. Грузчик	Тяжесть: Предусмотреть гарантии и компенсации за работу во вредных	Выполнение требований трудового законодательства	01.09.2019	отдел переработки	М.П. Втормет

	условиях труда.				
--	-----------------	--	--	--	--

Дата составления: 28.11.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по
производству

(должность)

30.11.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

30.11.2018
(дата)

Машинист крана

(должность)

30.11.2018
(дата)

Начальник отдела персонала

(должность)

30.11.2018
(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

30.11.2018
(дата)

Ведущий юрист-консультант

(должность)

30.11.2018
(дата)

Начальник цеха

(должность)

30.11.2018
(дата)

Начальник автотранспортного цеха

(должность)

30.11.2018
(дата)

Начальник ремонтно-эксплуатационной
службы

(должность)

30.11.2018
(дата)

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

2761

(№ в реестре)

28.11.18
(дата)

1697

(№ в реестре)

28.11.2018
(дата)