

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Гимбер-мелио"

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 3						
			класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	27	27	0	7	16	4	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	36	36	0	7	25	4	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																Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)					
		Офис																					
		химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)	Моно или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
59т/1	Генеральный директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/2	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/3	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/4	Инженер-мелиоратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/5	Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/6	Мастер дорожный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Основное производство																							
59т/7А	Вальщик	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

59т/7-1А (59т/7А)	Вальщик	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/7-2А (59т/7А)	Вальщик	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/7-3А (59т/7А)	Вальщик	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/8	Водитель автомобиля	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/9	Водитель-механик	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/10	Водитель-механик	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/11	Машинист бульдозера	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/12	Машинист катка	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/13	Машинист экскаватора	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/14	Машинист экскаватора	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/15	Машинист экскаватора	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/16	Машинист-трейдерист	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/17	Тракторист-машинист	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/18	Тракторист-машинист	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/19	Тракторист-машинист	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/20А	Рабочий на дренаж	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/20-1А (59т/20А)	Рабочий на дренаж	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/20-2А (59т/20А)	Рабочий на дренаж	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/20-3А (59т/20А)	Рабочий на дренаж	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59т/21	Сторож (вахтер)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 15.08.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность) *Грасс*
(подпись)

Берговская Галина Павловна
Ф.И.О.

15.08.2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Мастер дорожный
(должность) *Миркула*
(подпись)

Миркула Дмитрий Сергеевич
Ф.И.О.

15.08.2019
(дата)

Специалист по охране труда
(должность) *Дубинин*
(подпись)

Дубинин Алексей Николаевич
(Ф.И.О.)

15.08.2019
(дата)

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

3191
(№ в реестре экспертов) *Мельников*
(подпись)

Мельников Н.Н.
(Ф.И.О.)

15.08.2019
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Тимбер-мелио"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 Офис			4		6
Основное производство					
59т/8. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	настоящие	о ф и с	выполняется
59т/9. Водитель-механик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	настоящие	о ф и с	выполняется
59т/10. Водитель-механик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	настоящие	о ф и с	выполняется
59т/11. Машинист бульдозера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	настоящие	о ф и с	выполняется
59т/12. Машинист катка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	настоящие	о ф и с	выполняется
59т/13. Машинист экскаватора	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	настоящие	о ф и с	выполняется
59т/14. Машинист экскаватора	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	настоящие	о ф и с	выполняется
59т/15. Машинист экскаватора	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	настоящие	о ф и с	выполняется
59т/16. Машинист-грейдерист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	настоящие	о ф и с	выполняется
59т/17. Тракторист-машинист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	настоящие	о ф и с	выполняется
59т/18. Тракторист-машинист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	настоящие	о ф и с	выполняется
59т/19. Тракторист-машинист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	настоящие	о ф и с	выполняется
59т/20А. Рабочий на дренаж	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	настоящие	о ф и с	выполняется

Дата составления: 15.08.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Васильев

Берговская Галина Павловна

15.08.2019

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

15.08.2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Мастер дорожный

(должность)

(подпись)

Миркула Дмитрий Сергеевич

Ф.И.О.

15.08.2019
(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Дубнин Алексей Николаевич

(Ф.И.О.)

15.08.2019
(дата)

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

3191

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Мельников Н.Н.

(Ф.И.О.)

15.08.2019
(дата)