

Отчет о проведении специальной оценки условий труда

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда


подпись, _____
Хрулёв М.Б.
фамилия, инициалы _____


2019 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСЮЖСТРОЙ-ПГС"
(полное наименование работодателя)



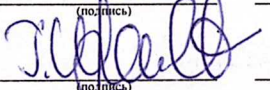
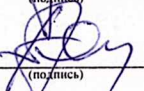
308034, г. Белгород, ул. Костюкова, 36 Б
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

3123136631
(ИНН работодателя)

1063123135680
(ОГРН работодателя)

45.21.1
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Хижняк Н.Н. Ф.И.О.	<u>21/01/19г.</u> (дата)
 (подпись)	Чесодуров Н.А. Ф.И.О.	<u>21/01/19г.</u> (дата)
 (подпись)	Гайдаш И.Е. Ф.И.О.	<u>21/01/19г.</u> (дата)
 (подпись)	Коркач В.В. Ф.И.О.	<u>21/01/19г.</u> (дата)

Сканы документов
в папке-электронной

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт"

(полное наименование организации)

2. 308002, г. Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, д.133 М; (4722) 26-13-62; (4722) 42-13-62; ekspert-bel@yandex.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 172

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 15/12/2015г.

5. ИНН 3123161356

6. ОГРН организации 1073123020354

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.518128	28/10/2015 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	26.11.2018	Понеделко Е.И.	Эксперт по АФУТ	003 0003058	30/09/2015 г.	2685

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	26.11.2018	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	155415	07.06.2019
2	26.11.2018	Химический фактор	Рулетка измерительная Hoxeh 462010	48406-11	140220	27.03.2019
3	26.11.2018	Химический фактор	Газоанализатор ГАНК-4 (Р) в комплекте с фильтрами	18996-99	1322	06.02.2019
4	26.11.2018	Химический фактор	Аспиратор сильфонный АМ-0059, индикаторные трубки	19028-09	1787	26.12.2018
5	26.11.2018	Химический фактор	Рулетка измерительная Hoxeh 462010	48406-11	141107	16.01.2019
6	26.11.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	155415	07.06.2019
7	26.11.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Рулетка измерительная Hoxeh 462010	48406-11	140220	27.03.2019
8	26.11.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Газоанализатор ГАНК-4 (Р) в комплекте с фильтрами	18996-99	1322	06.02.2019
9	26.11.2018	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	155415	07.06.2019
10	26.11.2018	Шум	Рулетка измерительная Hoxeh 462010	48406-11	140220	27.03.2019
11	26.11.2018	Шум	Измеритель акустический многофункциональный Экофизика	41157-09	ЭФ110603	22.01.2019
12	26.11.2018	Шум	Калибратор акустический "Защита-К"	47740-11	96815	04.07.2019
13	26.11.2018	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	155415	07.06.2019
14	26.11.2018	Вибрация общая	Рулетка измерительная Hoxeh 462010	48406-11	140220	27.03.2019

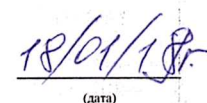
15	26.11.2018	Вибрация общая	Измеритель акустический много-функциональный Экофизика	41157-09	ЭФ110603	22.01.2019
16	26.11.2018	Вибрация общая	Виброкалибратор портативный АТ01m	30981-12	5109	21.03.2019
17	26.11.2018	Вибрация локальная	Измеритель параметров микро-климата Метеоскоп-М	32014-11	155415	07.06.2019
18	26.11.2018	Вибрация локальная	Рулетка измерительная Horex 462010	48406-11	140220	27.03.2019
19	26.11.2018	Вибрация локальная	Измеритель акустический много-функциональный Экофизика	41157-09	ЭФ110603	22.01.2019
20	26.11.2018	Вибрация локальная	Виброкалибратор портативный АТ01m	30981-12	5109	21.03.2019
21	26.11.2018	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров микро-климата Метеоскоп-М	32014-11	155415	07.06.2019
22	26.11.2018	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Рулетка измерительная Horex 462010	48406-11	140220	27.03.2019
23	26.11.2018	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель акустический много-функциональный Экофизика	41157-09	ЭФ110603	22.01.2019
24	26.11.2018	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Антенна измерительная электрическая П6-71	36631-07	71-110577	22.01.2019
25	26.11.2018	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Антенна измерительная магнитная П6-70	36632-07	70-110577	22.01.2019
26	26.11.2018	Световая среда	Измеритель параметров микро-климата Метеоскоп-М	32014-11	155415	07.06.2019
27	26.11.2018	Световая среда	Рулетка измерительная Horex 462010	48406-11	140220	27.03.2019
28	26.11.2018	Световая среда	Люксметр "ТКА-Люкс"	20040-11	33 7318	31.01.2019
29	26.11.2018	Световая среда	Мультиметр цифровой СММ-10	49569-12	А15140	20.08.2019
30	26.11.2018	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микро-климата Метеоскоп-М	32014-11	155415	07.06.2019
31	26.11.2018	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная Horex 462010	48406-11	140220	27.03.2019
32	26.11.2018	Тяжесть трудового процесса	Динамометр ДПУ-1-2 5031 УХЛ 4.2	26687-08	241	29.05.2019
33	26.11.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	303721	28.09.2019
34	26.11.2018	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микро-климата Метеоскоп-М	32014-11	155415	07.06.2019
35	26.11.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	303721	28.09.2019

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда:


 (подпись)

Юрченко Александр Николаевич

Ф.И.О.


 (дата)

М.П.

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСЮЖСТРОЙ-ПГС"

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
<i>1</i>	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	26	26	0	5	21	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	28	28	0	5	23	0	0	0	0
из них женщин	4	4	0	1	3	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)								
		Коммерческий отдел																						
		химический фактор	биологический фактор	аэрозоли вредоносные	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучения	ионизирующее излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса		Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффекта тивного 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)	
<i>1</i>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
579/18-1	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
579/18-2	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
579/18-3	Главный инженер проекта	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
579/18-4	Администратор вычислительной сети [Системный администратор]	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Отдел главного механика

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

2685

(№ в реестре экспертов)

Юрседелко Е.Л.

(подпись)

(Ф.И.О.)

579/18-5	Водитель автомобиля [Водитель-экспедитор автомобиля ГАЗ-330232]	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	
579/18-6	Машинист экскаватора [Машинист экскаватора одноковшового]	2	-	3.1	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	
579/18-7	Водитель автомобиля [Водитель крана-манипулятора](КАМАЗ 53228)	2	-	3.1	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	
579/18-8	Водитель автомобиля [Водитель крана-манипулятора](КАМАЗ 65117)	2	-	3.1	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	
579/18-9	Водитель погрузчика	2	-	3.1	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	
579/18-10	Машинист крана автомобильного(KOBELCO RK-350-3)	2	-	3.1	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	
579/18-11	Машинист крана автомобильного(KOBELCO RK-350-2)	2	-	3.1	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	
579/18-12	Машинист крана 6 разряда [Машинист башенного крана 6 разряда](КБМ-401 ПА-39-02)	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Да	
579/18-13	Машинист крана 6 разряда [Машинист башенного крана 6 разряда](ТДК-8.155-05.12КА)	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Да	
579/18-14	Слесарь-ремонтник	2	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	
Участок № 1																					
579/18-15	Машинист штукатурной станции передвижной [Машинист штукатурной станции]	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	
Комплексная бригада каменщиков специального звена																					
579/18-16	Каменщик 3 разряда	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Да	
579/18-17А	Каменщик 4 разряда	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Да	
579/18-17-1А	Каменщик 4 разряда	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Да	
579/18-18А	Каменщик 5 разряда	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Да	
579/18-18-1А	Каменщик 5 разряда	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Да	
579/18-18А	Каменщик 5 разряда	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Да	
Цех металлоизделий																					
579/18-19	Электрогазосварщик 4 разряда	3.1	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Да	
579/18-20А	Монтажник каркасно-обшивочных конструкций [Монтажник вентиляруемых фасадов]	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	
579/18-20-1А	Монтажник каркасно-обшивочных конструкций [Монтажник вентиляруемых фасадов]	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	
579/18-20-2А	Монтажник каркасно-обшивочных конструкций [Монтажник вентиляруемых фасадов]	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	

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

Понделяко Е.И.

(Ф.И.О.)

2685

(№ в реестре экспертов)

579/18-20-3А (579/18-20А)	Монтажник каркасно-обшивочных конструкций [Монтажник вентиляруемых фасадов]	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет
579/18-21	Слесарь по сборке металлоконструкций [Слесарь-сборщик металлоконструкций]	2	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 18/01/2019г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

И.о. технического директора _____ Хрулёв М.Б. _____
(должность) (подпись) (ф.и.о.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник участка _____ Хижняк Н.Н. _____
(должность) (подпись) (ф.и.о.) (дата)

Специалист по охране труда и экологии _____ Чемодуров Н.А. _____
(должность) (подпись) (ф.и.о.) (дата)

Начальник строительной лаборатории _____ Гайдаш И.Е. _____
(должность) (подпись) (ф.и.о.) (дата)

Производитель работ _____ Коркач В.В. _____
(должность) (подпись) (ф.и.о.) (дата)

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

2685 _____ Понеделко Е.И. _____
(№ в реестре экспертов) (подпись) (ф.и.о.) (дата)



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

Понеделко Е.И.
(ф.и.о.)

2685

(№ в реестре экспертов)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСЮЖСТРОЙ-ПГС"

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
Отдел главного механика					
579/18-6. Машинист экскаватора [Машинист экскаватора одноковшового]	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение урвней воздействия вредного фактора	31.12.19	ОГМ	Р-Ы П.
579/18-7. Водитель автомобиля [Водитель крана-манипулятора](КАМАЗ 53228)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение урвней воздействия вредного фактора	31.12.19	ОГМ	Р-Ы П.
579/18-8. Водитель автомобиля [Водитель крана-манипулятора](КАМАЗ 65117)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение урвней воздействия вредного фактора	31.12.19	ОГМ	Р-Ы П.
579/18-9. Водитель погрузчика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение урвней воздействия вредного фактора	31.12.19	ОГМ	Р-Ы П.
579/18-10. Машинист крана автомобильного(КОВЕЛСО RK-350-3)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение урвней воздействия вредного фактора	31.12.19	ОГМ	Р-Ы П.
579/18-11. Машинист крана автомобильного(КОВЕЛСО RK-350-2)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение урвней воздействия вредного фактора	31.12.19	ОГМ	Р-Ы П.
579/18-12. Машинист крана 6 разряда [Машинист башенного крана 6 разряда](КЕМ-401 ПА-39-02)	Тяжесть труда: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.19	ОГМ	Р-Ы П.
579/18-13. Машинист крана 6 разряда [Машинист башенного крана 6 разряда](ТДК-8.155-05.12КА)	Тяжесть труда: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.19	ОГМ	Р-Ы П.
579/18-14. Слесарь-ремонтник	Шум: Организовать эффективное применение средств защиты органов слуха.	Снижение урвней воздействия вредного фактора	31.12.19	ОГМ	Р-Ы П.
Участок № 1					
579/18-15. Машинист штукатурной станции передвижной [Машинист штукатурной станции]	Тяжесть труда: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.19	Наз. ур. №2	Р-Ы П.
Комплекная бригада каменщиков специального звена					
579/18-16. Каменщик 3 разряда	Тяжесть труда: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.19	Наз. ур. №1	Р-Ы П.
579/18-17А. - 579/18-17-1А (579/18-17А). Каменщик 4 разряда	Тяжесть труда: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.19	Наз. ур. №1	Р-Ы П.
579/18-18А. - 579/18-18-1А (579/18-18А). Каменщик 5 разряда	Тяжесть труда: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.19	Наз. ур. №1	Р-Ы П.
Цех металлоизделий					
579/18-19. Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение урвней воздействия вредных веществ.	31.12.19	С.ч.хозузс.процог	Р-Ы П.

Тяжесть труда : Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Дата	С. пр-м работ	В.И.П.
579/18-20А. - 579/18-20-3А (579/18-20А). Монтажник каркасно-обшивочных конструкций [Монтажник вентилируемых фасадов]	Снижение тяжести трудового процесса	21.12.19	С. пр-м РАБОТ	В.И.П.
579/18-21. Слесарь по сборке металлоконструкций [Слесарь-сборщик металлоконструкций]	Снижение тяжести трудового процесса	21.12.19	С. пр-м РАБОТ	В.И.П.
Шум: Организовать эффективное применение средств защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия вредного фактора	21.12.19	С. пр-м РАБОТ	В.И.П.

Дата составления: 18/01/2019г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

И.о. технического директора _____
(должность) Хрулёв М.Б. _____
(ф.и.о.) 18.01.19г.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник участка _____
(должность) Хижняк Н.Н. _____
(ф.и.о.) 18.01.19г.
(дата)

Специалист по охране труда и экологии _____
(должность) Чемодуров Н.А. _____
(ф.и.о.) 18.01.19г.
(дата)

Начальник строительной лаборатории _____
(должность) Гайдаш И.Е. _____
(ф.и.о.) 18.01.19г.
(дата)

Производитель работ _____
(должность) Коржач В.В. _____
(ф.и.о.) 18.01.19г.
(дата)

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

2685 _____
(№ в реестре) Понеделко Е.И. _____
(ф.и.о.) 18/01/2019г.
(дата)

Отчет о проведении специальной оценки условий труда

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда



Хрулёв М.Б.
фамилия, инициалы

«14» сентября 2020 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в
ОБЩЕСТВЕ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ТРАНСЮЖСТРОЙ"
(полное наименование работодателя)

308012, Белгородская область, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 36 Б, офис 133
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)


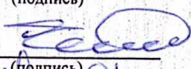
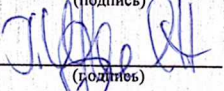
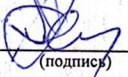
3123136631
(ИНН работодателя)

1063123135680
(ОГРН работодателя)

45.21.1
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Идентификационный номер СОУТ: 129649
КПП: 312301001

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Хишняк Н.Н. (Ф.И.О.)	<u>14.09.2020</u> (дата)
 (подпись)	Чемодуров Н.А. (Ф.И.О.)	<u>14.09.2020</u> (дата)
 (подпись)	Гайдаш И.Е. (Ф.И.О.)	<u>14.09.2020</u> (дата)
 (подпись)	Коркач В.В. (Ф.И.О.)	<u>14.09.20</u> (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт"

(полное наименование организации)

2. 308002, г. Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, д.133 М; (4722) 26-13-62; (4722) 42-13-62; ekspert-bel@yandex.ru, 261362@mail.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 172

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 15/12/2015г.

5. ИНН 3123161356

6. ОГРН организации 1073123020354

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.518128	28/10/2015 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	18/08/2020г.	Понеделко Е.И.	Эксперт по АФУТ	003 0003058	30/09/2015 г.	2685

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	18/08/2020г.	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	155415	06.06.2021
2	18/08/2020г.	Химический фактор	Рулетка измерительная Hoxeh 462010	48406-11	141107	24.12.2020
3	18/08/2020г.	Химический фактор	Ручной насос пробоотборник НП-3М, индикаторные трубки	18166-99	553.17	19.12.2020
4	18/08/2020г.	Химический фактор	Газоанализатор ГАНК-4 (Р) в комплекте с фильтрами	18996-99	1322	21.01.2021
5	18/08/2020г.	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	155415	06.06.2021
6	18/08/2020г.	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Рулетка измерительная Hoxeh 462010	48406-11	141107	24.12.2020
7	18/08/2020г.	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Газоанализатор ГАНК-4 (Р) в комплекте с фильтрами	18996-99	1322	21.01.2021
8	18/08/2020г.	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	155415	06.06.2021
9	18/08/2020г.	Шум	Рулетка измерительная Hoxeh 462010	48406-11	141107	24.12.2020
10	18/08/2020г.	Шум	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А Исполнение НФ (белая)	48906-12	БФ180750	19.12.2020
11	18/08/2020г.	Шум	Калибратор акустический "Защита-К"	47740-11	96815	29.06.2021
12	18/08/2020г.	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	155415	06.06.2021

13	18/08/2020г.	Вибрация общая	Рулетка измерительная Horex 462010	48406-11	141107	24.12.2020
14	18/08/2020г.	Вибрация общая	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А Исполнение HF (белая)	48906-12	БФ180750	19.12.2020
15	18/08/2020г.	Вибрация общая	Виброкалибратор портативный АТ01m	30981-12	5109	23.03.2021
16	18/08/2020г.	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	155415	06.06.2021
17	18/08/2020г.	Вибрация локальная	Рулетка измерительная Horex 462010	48406-11	141107	24.12.2020
18	18/08/2020г.	Вибрация локальная	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А Исполнение HF (белая)	48906-12	БФ180750	19.12.2020
19	18/08/2020г.	Вибрация локальная	Виброкалибратор портативный АТ01m	30981-12	5109	23.03.2021
20	18/08/2020г.	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	155415	06.06.2021
21	18/08/2020г.	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Рулетка измерительная Horex 462010	48406-11	141107	24.12.2020
22	18/08/2020г.	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Антенна измерительная электрическая П6-71	36631-07	71-110577	19.12.2020
23	18/08/2020г.	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Антенна измерительная магнитная П6-70	36632-07	70-110577	19.12.2020
24	18/08/2020г.	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А Исполнение HF (белая)	48906-12	БФ180750	19.12.2020
25	18/08/2020г.	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель напряженности поля малогабаритный ИПМ-101 с антеннами E02, H01, H02	17153-11	693 (120, 223, 214)	05.05.2021
26	18/08/2020г.	Световая среда	Люксметр "ТКА-Люкс"	20040-11	33 7318	09.12.2020
27	18/08/2020г.	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	155415	06.06.2021
28	18/08/2020г.	Световая среда	Мультиметр цифровой СММ-10	49569-12	A15140	02.08.2021
29	18/08/2020г.	Световая среда	Рулетка измерительная Horex 462010	48406-11	141107	24.12.2020
30	18/08/2020г.	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный GLM 50 С	63592-16	907520010	19.11.2020
31	18/08/2020г.	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные ТВ-S-60.2-A1	48166-13	S 19855	29.10.2020
32	18/08/2020г.	Тяжесть трудового процесса	Весы лабораторные ВК-150.1	48026-11	011202	14.05.2020
33	18/08/2020г.	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	303721	08.10.2020
34	18/08/2020г.	Тяжесть трудового процесса	Динамометр ДПУ-1-2 5031 УХЛ 4.2	26687-08	241	16.05.2021
35	18/08/2020г.	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный АЦД/14-0.1/ИИ-2	67638-17	6371	26.11.2020
36	18/08/2020г.	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом тип 4	2437-13	6750	05.05.2021
37	18/08/2020г.	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	303721	08.10.2020

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Юрченко Александр Николаевич

Ф.И.О.

(дата)

М.П.

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ТРАНСЮЖСТРОЙ"

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	класс 3	класс 4	
			3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	178	178	106	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	178	178	106	0	0	0	0
из них женщин	63	63	24	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	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)	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)				
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13									14	15	16	17
1		Химический фактор	Биологический фактор	воздушно-тепловое излучение	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Травоопасность	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	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)
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
781/20-1	Генеральный директор предприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
Поледелко Е.Я.
(ф.и.о.)

2685
(№ в реестре экспертов)

Реш
ОПН СВН

781/20-2	Почетный президент	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-3	Исполнительный директор	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-4	Заместитель генерального директора по производству	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-5	Заместитель генерального директора по развитию	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-6	Директор технический	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-7	Заместитель генерального директора по проектированию	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-8	Секретарь руководителя (Помощник руководителя)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-9	Начальник отдела (Руководитель отдела персонала)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-10	Инспектор по кадрам (Инспектор отдела кадров)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет

Коммерческий отдел

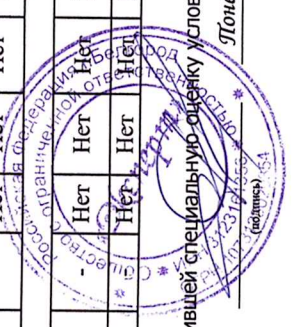
781/20-11	Начальник отдела (Начальник отдела продаж)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-12А	Менеджер (Менеджер по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-12-1А (781/20-12А)	Менеджер (Менеджер по продажам)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-13	Менеджер (BIM-менеджер)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-14А	Старший юрист (консультант (юрисконсульт))	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-14-1А (781/20-14А)	Старший юрист (консультант (юрисконсульт))	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-15	Менеджер (Менеджер по оформлению объектов недвижимости)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-16	Старший менеджер (Старший менеджер по снабжению)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-17	Менеджер (Менеджер по оформлению строящихся объектов)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-18	Юристу (Юрист по оформлению объектов)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет

Отдел бухгалтерского учета

781/20-19	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-20	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-21	Старший бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-22А	Ведущий бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-22-1А (781/20-22А)	Ведущий бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет

Проектно-конструкторский отдел

781/20-23	Начальник отдела (Начальник проектно-конструкторского отдела)	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	
781/20-24А	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет



Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
 2685
 (№ в реестре экспертов)
 (подпись)
 Понеделько Е.Я.
 (Ф.И.О.)

000 05H 400M

781/20-24-1А (781/20-24А)	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-24-2А (781/20-24А)	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-24-3А (781/20-24А)	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-25А	Ведущий архитектор	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-25-1А (781/20-25А)	Ведущий архитектор	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-25-2А (781/20-25А)	Ведущий архитектор	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-25-3А (781/20-25А)	Ведущий архитектор	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-25-4А (781/20-25А)	Ведущий архитектор	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-25-5А (781/20-25А)	Ведущий архитектор	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-26А	Начальник группы (Руководитель группы)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-26-1А (781/20-26А)	Начальник группы (Руководитель группы)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-27А	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-27-1А (781/20-27А)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-27-2А (781/20-27А)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-28	Главный специалист(Главный специалист ПКО)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-29	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Производственно-технический отдел

781/20-30	Начальник отдела (Начальник ПТО)	2	-	-	2	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
781/20-31	Заместитель начальника отдела (Заместитель начальника ПТО)	2	-	-	2	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
781/20-32	Заместитель начальника отдела (Заместитель начальника ПТО-руководитель сметно-дог-ворной группы)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
781/20-33	Руководитель проекта	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
781/20-34А	Инженер по проектно-сметной работе (Инженер сметчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
781/20-34-1А (781/20-34А)	Инженер по проектно-сметной работе (Инженер сметчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
781/20-34-2А (781/20-34А)	Инженер по проектно-сметной работе (Инженер сметчик)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
781/20-35	Ведущий инженер	2	-	-	2	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
781/20-36А	Инженер(Инженер ПТО)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

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

Тюлькин С.И.

№ в реестре экспертов) 2685

стр. 3 из 9

Тюлькин С.И. (ф.и.о.)

781/20-36-1А (781/20-36А)	Инженер(Инженер ПТО)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
781/20-37	Геодезист(Инженер ПТО-геодезист)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-38А	Инженер 1-й категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-38-1А (781/20-38А)	Инженер 1-й категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-39	Инженер(Инженер по рекламациям)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-40	Техник(Техник-строитель)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Отдел главного механика

781/20-41	Главный механик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
781/20-42	Заместитель главного механика	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-43	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-44	Медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Участок № 1

781/20-45	Начальник участка	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-46А	Старший производитель работ	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
781/20-46-1А (781/20-46А)	Старший производитель работ	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
781/20-46-2А (781/20-46А)	Старший производитель работ	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
781/20-47	Производитель работ	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
781/20-48А	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
781/20-48-1А (781/20-48А)	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
781/20-48-2А (781/20-48А)	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
781/20-48-3А (781/20-48А)	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
781/20-48-4А (781/20-48А)	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
781/20-49А	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
781/20-49-1А (781/20-49А)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
781/20-49-2А (781/20-49А)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
781/20-49-3А (781/20-49А)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
781/20-49-4А (781/20-49А)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
781/20-49-5А (781/20-49А)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
781/20-49-6А (781/20-49А)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			

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

2685

(№ в реестре экспертов)

Григорьев Е.Л.

(подпись)

(Ф.И.О.)

701

811 811

781/20-49-7A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
781/20-49-8A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-49-9A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-49-10A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-49-11A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-49-12A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-49-13A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-49-14A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-49-15A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-49-16A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-49-17A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-49-18A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-49-19A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-49-20A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-49-21A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-49-22A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-49-23A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-49-24A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-49-25A (781/20-49A)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-50	Плотник	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-51A	Облицовщик-плиточник	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-51-1A (781/20-51A)	Облицовщик-плиточник	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-51-2A (781/20-51A)	Облицовщик-плиточник	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: **18**

2685 (№ в реестре экспертов)

Понеделько Е.И. (подпись)

23

Стр. 5 из 9

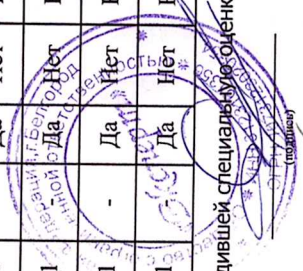
Лен

011 0511

781/20-51-3А (781/20-51А)	Облицовщик-плиточник	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-51-4А (781/20-51А)	Облицовщик-плиточник	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-51-5А (781/20-51А)	Облицовщик-плиточник	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-51-6А (781/20-51А)	Облицовщик-плиточник	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-51-7А (781/20-51А)	Облицовщик-плиточник	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-51-8А (781/20-51А)	Облицовщик-плиточник	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-51-9А (781/20-51А)	Облицовщик-плиточник	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-52А	Подсобный рабочий	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-52-1А (781/20-52А)	Подсобный рабочий	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-52-2А (781/20-52А)	Подсобный рабочий	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

Участок № 2

781/20-53	Начальник участка	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-54	Старший производитель работ	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-55	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-56	Электромонтажник-наладчик 3 разряда	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-57А	Электромонтажник-наладчик 4 разряда	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-57-1А (781/20-57А)	Электромонтажник-наладчик 4 разряда	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-57-2А (781/20-57А)	Электромонтажник-наладчик 4 разряда	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-58А	Электромонтажник-наладчик 5 разряда	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-58-1А (781/20-58А)	Электромонтажник-наладчик 5 разряда	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-58-2А (781/20-58А)	Электромонтажник-наладчик 5 разряда	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-58-3А (781/20-58А)	Электромонтажник-наладчик 5 разряда	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-58-4А (781/20-58А)	Электромонтажник-наладчик 5 разряда	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-58-5А (781/20-58А)	Электромонтажник-наладчик 5 разряда	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-58-6А (781/20-58А)	Электромонтажник-наладчик 5 разряда	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-58-7А (781/20-58А)	Электромонтажник-наладчик 5 разряда	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет



Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 2

2685

(№ в расписе экспертов)

Тюндяло Е.И.

(Ф.И.О.)

ЛЕН

АНН ОШ

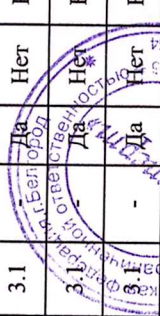
781/20-58-8А (781/20-58А)	Электромонтажник-наладчик 5 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-58-9А (781/20-58А)	Электромонтажник-наладчик 5 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-58-10А (781/20-58А)	Электромонтажник-наладчик 5 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-58-11А (781/20-58А)	Электромонтажник-наладчик 5 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Строительная лаборатория

781/20-59	Начальник лаборатории	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-60А	Инженер-лаборант 2 категории(инженер-лабо-рант)	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-60-1А (781/20-60А)	Инженер-лаборант 2 категории(инженер-лабо-рант)	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-60-2А (781/20-60А)	Инженер-лаборант 2 категории(инженер-лабо-рант)	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-60-3А (781/20-60А)	Инженер-лаборант 2 категории(инженер-лабо-рант)	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-60-4А (781/20-60А)	Инженер-лаборант 2 категории(инженер-лабо-рант)	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-60-5А (781/20-60А)	Инженер-лаборант 2 категории(инженер-лабо-рант)	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Комплексная бригада каменщиков специального звена

781/20-61А	Каменщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-61-1А (781/20-61А)	Каменщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-62А	Каменщик 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-62-1А (781/20-62А)	Каменщик 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-62-2А (781/20-62А)	Каменщик 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-62-3А (781/20-62А)	Каменщик 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-62-4А (781/20-62А)	Каменщик 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-62-5А (781/20-62А)	Каменщик 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-62-6А (781/20-62А)	Каменщик 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-62-7А (781/20-62А)	Каменщик 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-62-8А (781/20-62А)	Каменщик 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да



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

2685

(№ в расписе экспертов)

Людмила Е.Л.

(подпись)

781/20-62-9A (781/20-62A)	Каменщик 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-62-10A (781/20-62A)	Каменщик 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-62-11A (781/20-62A)	Каменщик 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-63A (781/20-63-1A)	Каменщик 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-63A (781/20-63A)	Каменщик 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-63-2A (781/20-63A)	Каменщик 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-63-3A (781/20-63A)	Каменщик 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-63-4A (781/20-63A)	Каменщик 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-63-5A (781/20-63A)	Каменщик 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Цех металлоизделий

781/20-64	Производитель работ	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-65A	Монтажник каркасно-обшивочных конструкций (Монтажник вентилируемых фасадов)	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-65-1A (781/20-65A)	Монтажник каркасно-обшивочных конструкций (Монтажник вентилируемых фасадов)	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-65-2A (781/20-65A)	Монтажник каркасно-обшивочных конструкций (Монтажник вентилируемых фасадов)	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-65-3A (781/20-65A)	Монтажник каркасно-обшивочных конструкций (Монтажник вентилируемых фасадов)	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-66A	Слесарь по сборке металлоконструкций (Слесарь-сборщик металлоконструкций)	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-66-1A (781/20-66A)	Слесарь по сборке металлоконструкций (Слесарь-сборщик металлоконструкций)	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-66-2A (781/20-66A)	Слесарь по сборке металлоконструкций (Слесарь-сборщик металлоконструкций)	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-66-3A (781/20-66A)	Слесарь по сборке металлоконструкций (Слесарь-сборщик металлоконструкций)	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-66-4A (781/20-66A)	Слесарь по сборке металлоконструкций (Слесарь-сборщик металлоконструкций)	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-66-5A (781/20-66A)	Слесарь по сборке металлоконструкций (Слесарь-сборщик металлоконструкций)	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
781/20-66-6A (781/20-66A)	Слесарь по сборке металлоконструкций (Слесарь-сборщик металлоконструкций)	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Служба главного энергетика

781/20-67	Главный энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
781/20-68A	Слесарь-электромонтажник (Электрик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

Понеделько Е.И.
(ф.и.о.)

2685

(№ в расписе экспертов)

22

9111 051 17017

781/20-68-1А (781/20-68А)	Слесарь-электромонтажник(Электрик)	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-68-2А (781/20-68А)	Слесарь-электромонтажник(Электрик)	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-68-3А (781/20-68А)	Слесарь-электромонтажник(Электрик)	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Нет
Вспомогательный персонал																		
781/20-69	Уборщик служебных помещений(Уборщица)	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
781/20-70	Уборщик служебных помещений(Уборщица)	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
Производственно-технический отдел																		
781/20-71	Ведущий специалист в области охраны труда(Ведущий специалист по охране труда)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 10/09/2020г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор _____ Хрулёв М.Б. (Ф.И.О.) _____ (подпись) _____ (дата) 14.09.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник участка _____ Хижняк Н.Н. (Ф.И.О.) _____ (подпись) _____ (дата) 14.09.2020

Специалист по охране труда и экологии

_____ Чемодуров Н.А. (Ф.И.О.) _____ (подпись) _____ (дата) 14.09.2020

Начальник строительной лаборатории

_____ Гайдаш И.Е. (Ф.И.О.) _____ (подпись) _____ (дата) 14.09.20

Производитель работ

_____ Коркач В.В. (Ф.И.О.) _____ (подпись) _____ (дата) 14.09.20

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

2685 _____ Понеделько Е.И. (Ф.И.О.) _____ (подпись) _____ (дата) 10/09/2020г.



Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: Понеделько Е.И. (Ф.И.О.) 2685 (№ в реестре экспертов)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ТРАНСЮЖСТРОЙ"

Индивидуальный номер рабочего места	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	7
Отдел главного механика						
781/20-43	Слесарь-ремонтник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.20	ОГМ	ВЫП.
781/20-45	Начальник участка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.20	НАЧ.УЧ.М/1	ВЫП.
781/20-46А	Старший производитель работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	—	НАЧ.УЧ.М/1	ВЫП.
781/20-46-1А (781/20-46А)	Старший производитель работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	—	НАЧ.УЧ.М/1	ВЫП.
781/20-46-2А (781/20-46А)	Старший производитель работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	—	НАЧ.УЧ.М/1	ВЫП.
781/20-47	Производитель работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	—	НАЧ.УЧ.М/1	ВЫП.
781/20-48А	Мастер строительных и монтажных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	—	НАЧ.УЧ.М/1	ВЫП.
781/20-48-1А (781/20-48А)	Мастер строительных и монтажных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	—	НАЧ.УЧ.М/1	ВЫП.
781/20-48-2А (781/20-48А)	Мастер строительных и монтажных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	—	НАЧ.УЧ.М/1	ВЫП.
781/20-48-3А (781/20-48А)	Мастер строительных и монтажных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	—	НАЧ.УЧ.М/1	ВЫП.
781/20-48-4А (781/20-48А)	Мастер строительных и монтажных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	—	НАЧ.УЧ.М/1	ВЫП.
781/20-49А	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	—	НАЧ.УЧ.М/1	ВЫП.
781/20-49-1А (781/20-49А)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	—	НАЧ.УЧ.М/1	ВЫП.
781/20-49-2А (781/20-49А)	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	—	НАЧ.УЧ.М/1	ВЫП.
781/20-49-3А	Маляр 4 разряда(Маляр-штукатур 4 разряда)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	31.12.20	НАЧ.УЧ.М/1	ВЫП.

(781/20-66А)	ций(Слесарь-сборщик металлоконструкций)	режимы труда и отдыха	трудоового процесса	С.р.р.р.р.р.р.
781/20-66-5А (781/20-66А)	Слесарь по сборке металлоконструкций(Слесарь-сборщик металлоконструкций)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудоового процесса	31.12.20
781/20-66-6А (781/20-66А)	Слесарь по сборке металлоконструкций(Слесарь-сборщик металлоконструкций)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудоового процесса	31.12.20
<i>Служба главного энергетика</i>				
781/20-68А	Слесарь-электромонтажник(Электрик)			
781/20-68-1А (781/20-68А)	Слесарь-электромонтажник(Электрик)			
781/20-68-2А (781/20-68А)	Слесарь-электромонтажник(Электрик)			
781/20-68-3А (781/20-68А)	Слесарь-электромонтажник(Электрик)			

Дата составления: 10.09.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор _____ Хрулёв М.Б. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник участка _____ Хижняк Н.Н. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Специалист по охране труда и экологии _____ Чемодуров Н.А. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник строительной лаборатории _____ Гайдаш И.Е. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Производитель работ _____ Коркач В.В. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

2685 _____ Понеделко Е.И. _____
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

Арулёв М.Б.
(подпись) (фамилия, инициалы)

2021 г.



ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(Идентификационный номер СОУТ: 129649), в

**ОБЩЕСТВЕ С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ
ЗАСТРОЙЩИК "ТРАНСЮЖСТРОЙ"**

(полное наименование работодателя)

308012, Белгородская область, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 36 Б, этаж/по-
мещение 5/10

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

3123136631

(ИНН работодателя)

312301001

(КПП работодателя)

1063123135680

(ОГРН работодателя)

45.21.1

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Кныш А.А. (Ф.И.О.)	21/06/2021г. (дата)
 (подпись)	Шкарупа А.В. (Ф.И.О.)	21/06/2021г. (дата)
 (подпись)	Огородова Т.Н. (Ф.И.О.)	21/06/2021г. (дата)
 (подпись)	Корчак В.В. (Ф.И.О.)	21/06/2021г. (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт"; 308002, г. Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, д.133 М; Регистрационный номер - 172 от 15.12.2015

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ

Дата получения

Дата окончания

RA.RU.518128

28.10.2015

бессрочно

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 188/21-2-3Э
по результатам специальной оценки условий труда**

15.06.2021

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
 - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014 г. «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
 - приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 25-п от 24.03.2021
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ТРАНСЮЖСТРОЙ"; Адрес: 308012, Белгородская область, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 36 Б, этаж/помещение 5/10

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 140 от 22.03.2021 привлечалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт"; 308002, г. Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, д.133 М; Регистрационный номер - 172 от 15.12.2015

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Соломошенко М.И. (№ в реестре: 2476)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 53

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

188/21-1. Руководитель проекта (1 чел.);

188/21-2А. Менеджер по продажам (1 чел.);

188/21-2-1А (188/21-2А). Менеджер по продажам (1 чел.);

188/21-2-2А (188/21-2А). Менеджер по продажам (1 чел.);

188/21-2-3А (188/21-2А). Менеджер по продажам (1 чел.);

188/21-3. Специалист сервиса (1 чел.);

188/21-4А. Специалист по показу недвижимости (1 чел.);

188/21-4-1А (188/21-4А). Специалист по показу недвижимости (1 чел.);

188/21-5. Заместитель главного бухгалтера (1 чел.);

188/21-6. Ведущий бухгалтер по заработной плате (1 чел.);

188/21-7А. Ведущий бухгалтер по материалам (1 чел.);

188/21-7-1А (188/21-7А). Ведущий бухгалтер по материалам (1 чел.);

188/21-8. Ведущий бухгалтер по расчетам (1 чел.);

188/21-9. Начальник юридического управления (1 чел.);

188/21-10. Заместитель начальника юридического управления (1 чел.);

188/21-11. Специалист (1 чел.);

188/21-12. Начальник планово-экономического отдела (1 чел.);

188/21-13. Экономист-бухгалтер (1 чел.);

188/21-14. Экономист (1 чел.);

188/21-15. Руководитель отдела по работе с недвижимостью (1 чел.);

188/21-16. Заместитель руководителя отдела по работе с недвижимостью (1 чел.);

188/21-17. Ведущий менеджер (1 чел.);

188/21-18. Главный специалист по оформлению объектов (1 чел.);

188/21-19. Специалист по оформлению объектов (1 чел.);

188/21-20. Секретарь ресепшен (1 чел.);

188/21-21. Дизайнер-визуализатор (1 чел.);

188/21-22. Архитектор 2 категории (1 чел.);

188/21-23А. Инженер-конструктор 1 категории (1 чел.);

188/21-23-1А (188/21-23А). Инженер-конструктор 1 категории (1 чел.);

188/21-24. Инженер-конструктор 2 категории (1 чел.);

188/21-25. Главный специалист (1 чел.);

188/21-26А. Инженер-сметчик 1 категории (1 чел.);

188/21-26-1А (188/21-26А). Инженер-сметчик 1 категории (1 чел.);

188/21-26-2А (188/21-26А). Инженер-сметчик 1 категории (1 чел.);

188/21-27. Инженер-сметчик 2 категории (1 чел.);

188/21-28. Инженер-сметчик 3 категории (1 чел.);

188/21-29. Заместитель начальника центральной строительной лаборатории (1 чел.);

188/21-36. Заместитель руководителя проекта (1 чел.);

188/21-42. Учетчик (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 46

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 7

3.5. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Тяжесть трудового процесса	7

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 7 рабочих мест (при наличии).

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.
- 3) работодателю в соответствии с частью 1 ст. 11 ФЗ № 426-ФЗ направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на проведение федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, по месту своего нахождения декларацию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда. Срок подачи декларации - не позднее тридцати рабочих дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда на рабочих местах, в отношении которых подается декларация (часть 5 Приложения № 2 к приказу Минтруда России №80н от 7 февраля 2014 г.).

7. Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

8. Особое мнение члена(ов) комиссии по проведению СОУТ: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2476

(№ в реестре
экспертов)

Эксперт по АФУТ

(должность)

(подпись)

Соломоненко М.И.

(Ф.И.О.)



Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ТРАНСЮЖСТРОЙ"

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.)	53	53	0	46	7	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	54	54	0	47	7	0	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																							
		Химический	Биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучения	ионизирующее излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда	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)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
188/21-1	Аппарат управления Руководитель проскта	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
188/21-2А	Менеджер по продажам	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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

2476

Соломоненко М.И.

(№ в реестре экспертов)

(Ф.И.О.)

15.06.2021

(дата)



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(188/21-40А)																							
188/21-41А	Мастер строительных и монтажных работ	-	2	2	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
188/21-41-1А	Мастер строительных и монтажных работ	-	2	2	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
188/21-42	Учетчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 15.06.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор Хрулёв М.Б. (Ф.И.О.) 15.06.21 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник участка Кныш А.А. (Ф.И.О.) 15.06.21 (дата)

Ведущий специалист по охране труда Шкарупа А.В. (Ф.И.О.) 15.06.21 (дата)

Руководитель отдела по работе с персоналом Огородова Т.Н. (Ф.И.О.) 15.06.21 (дата)

Производитель работ Коркач В.В. (Ф.И.О.) 15.06.21 (дата)

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

2476 (№ в реестре экспертов) Соломоненко М.И. (Ф.И.О.) 15.06.2021 (дата)

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

2476 (№ в реестре экспертов) Соломоненко М.И. (Ф.И.О.) 15.06.2021 (дата)



Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ТРАНСЮЖСТРОЙ"

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>Участок № 1</i>					
188/21-37. Штукатур-маляр 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	30.12.21	<i>Организовать рациональные режимы труда</i>	ввпн.
<i>Участок № 2</i>					
188/21-39А(188/21-39-1А). Старший производитель работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	30.12.21	<i>Организовать рациональные режимы труда</i>	ввпн.
188/21-40А(188/21-40-1А). Производитель работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	30.12.21	<i>Организовать рациональные режимы труда</i>	ввпн.
188/21-41А(188/21-41-1А). Мастер строительных и монтажных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	30.12.21	<i>Организовать рациональные режимы труда</i>	ввпн.

Дата составления: 15.06.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор Хрулёв М.Б. (Ф.И.О.) 21.06.21 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник участка Кныш А.А. (Ф.И.О.) 21.06.21 (дата)

Ведущий специалист по охране труда Шкарупа А.В. (Ф.И.О.) 21.06.21 (дата)

Руководитель отдела по работе с персоналом Огородова Т.Н. (Ф.И.О.) 21.06.21 (дата)

Производитель работ Коркач В.В. (Ф.И.О.) 21.06.21 (дата)

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

2476 Соломоненко М.И. (Ф.И.О.) 15.06.2021 (дата)

(№ в реестре экспертов)