

Договор
№ 0437/СОУТ
от 12.04.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

Горохов Виктор
Станиславович

(подпись)

(фамилия, инициалы)

«__» _____ 202__ г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 319033)

Акционерное общество старателей
"Дальневосточные ресурсы"

(полное наименование работодателя)

680000, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Гоголя, д. 23А

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

2721034257

(ИНН работодателя)

272101001

(КПП работодателя)

1022700922188

(ОГРН работодателя)

07.29.41

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____	Вавщик Зоя Александровна	_____
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
_____	Ласкорунская Дарья Александровна	_____
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
_____	Пермяков Сергей Михайлович	_____
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
_____	Алланд Дмитрий Николаевич	_____
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "ПиК"; 680000, г. Хабаровск, ул. Калинина, д.37, пом. 1 (1-9)

(полное наименование организации)

2. 680000, г. Хабаровск, ул. Калинина, д.37, пом. 1 (1-9);

(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) 517

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 16.04.2018

5. ИНН 2721226150

6. ОГРН организации 1162724077790

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.21AP58	28 сентября 2017 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	В измерениях не участвовал	Гордей Елена Викторовна	Эксперт	003 0007159	14 апреля 2020 г.	1275
2	11.06.2021; 14.06.2021; 28.06.2021	Ересько Елена Александровна	Руководитель испытательной лаборатории	-	-	3797

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся 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	11.06.2021	Химический фактор	Анализатор-течеискатель "АНТ-3М"	39982-08	1221	25.01.2022
2	14.06.2021	Химический фактор	Анализатор-течеискатель "АНТ-3М"	39982-08	1221	25.01.2022
3	28.06.2021	Химический фактор	Анализатор-течеискатель "АНТ-3М"	39982-08	1221	25.01.2022
4	11.06.2021	Химический фактор	Газоанализатор "ГАНК-4"	24421-09	1746	03.09.2021
5	14.06.2021	Химический фактор	Газоанализатор "ГАНК-4"	24421-09	1746	03.09.2021
6	28.06.2021	Химический фактор	Газоанализатор "ГАНК-4"	24421-09	1746	03.09.2021
7	14.06.2021	Аэрозоли преимущественно	Газоанализатор "ГАНК-4"	24421-09	1746	03.09.2021

		о фиброгенного действия				
8	11.06.2021	Шум	Анализатор шума и вибрации "Ассистент"	39671-08	110112	15.09.2021
9	14.06.2021	Шум	Анализатор шума и вибрации "Ассистент"	39671-08	110112	15.09.2021
10	28.06.2021	Шум	Анализатор шума и вибрации "Ассистент"	39671-08	110112	15.09.2021
11	11.06.2021	Шум	Калибратор акустический Защита-К	47740-11	35012	30.05.2022
12	14.06.2021	Шум	Калибратор акустический Защита-К	47740-11	35012	30.05.2022
13	28.06.2021	Шум	Калибратор акустический Защита-К	47740-11	35012	30.05.2022
14	11.06.2021	Инфразвук	Анализатор шума и вибрации "Ассистент"	39671-08	110112	15.09.2021
15	14.06.2021	Инфразвук	Анализатор шума и вибрации "Ассистент"	39671-08	110112	15.09.2021
16	28.06.2021	Инфразвук	Анализатор шума и вибрации "Ассистент"	39671-08	110112	15.09.2021
17	11.06.2021	Инфразвук	Калибратор акустический Защита-К	47740-11	35012	30.05.2022
18	14.06.2021	Инфразвук	Калибратор акустический Защита-К	47740-11	35012	30.05.2022
19	28.06.2021	Инфразвук	Калибратор акустический Защита-К	47740-11	35012	30.05.2022
20	11.06.2021	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации "Ассистент"	39671-08	110112	15.09.2021
21	14.06.2021	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации "Ассистент"	39671-08	110112	15.09.2021
22	28.06.2021	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации "Ассистент"	39671-08	110112	15.09.2021
23	11.06.2021	Вибрация общая	Калибратор портативный типа АТ01т	30981-12	7003	30.05.2022
24	14.06.2021	Вибрация общая	Калибратор портативный типа АТ01т	30981-12	7003	30.05.2022
25	28.06.2021	Вибрация общая	Калибратор портативный типа АТ01т	30981-12	7003	30.05.2022
26	11.06.2021	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации "Ассистент"	39671-08	110112	15.09.2021
27	14.06.2021	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации "Ассистент"	39671-08	110112	15.09.2021
28	28.06.2021	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации "Ассистент"	39671-08	110112	15.09.2021
29	11.06.2021	Вибрация локальная	Калибратор портативный типа АТ01т	30981-12	7003	30.05.2022
30	14.06.2021	Вибрация локальная	Калибратор портативный типа АТ01т	30981-12	7003	30.05.2022
31	28.06.2021	Вибрация локальная	Калибратор портативный типа АТ01т	30981-12	7003	30.05.2022
32	14.06.2021	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Рулетка измерительная металлическая EX10/5	22003-01	271	28.06.2021
33	14.06.2021	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентный ВЕ-метр-АТ-003"	42464-09	68711	06.07.2021
34	14.06.2021	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая EX10/5	22003-01	271	28.06.2021

35	14.06.2021	Микроклимат	"Метеоскоп-М"	32014-11	28212	17.06.2022
36	11.06.2021	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ (08)"	24248-09	08 3300	21.03.2022
37	14.06.2021	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ (08)"	24248-09	08 3300	21.03.2022
38	28.06.2021	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ (08)"	24248-09	08 3300	21.03.2022
39	11.06.2021	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая EX10/5	22003-01	271	28.06.2021
40	14.06.2021	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая EX10/5	22003-01	271	28.06.2021
41	28.06.2021	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая EX10/5	22003-01	271	28.06.2021
42	11.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая EX10/5	22003-01	271	28.06.2021
43	14.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая EX10/5	22003-01	271	28.06.2021
44	28.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая EX10/5	22003-01	271	28.06.2021
45	11.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПр-1в-3-000	11519-11	3369	10.09.2021
46	14.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПр-1в-3-000	11519-11	3369	10.09.2021
47	28.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПр-1в-3-000	11519-11	3369	10.09.2021
48	11.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом т.4	2437-13	2343	28.06.2021
49	14.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом т.4	2437-13	2343	28.06.2021
50	28.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом т.4	2437-13	2343	28.06.2021
51	11.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	00059	14.06.2021
52	14.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	00059	14.06.2021
53	11.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	-	503187	-
54	14.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	-	503187	-
55	28.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	-	503187	-
56	11.06.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПр-1в-3-000	11519-11	3369	10.09.2021
57	14.06.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПр-1в-3-000	11519-11	3369	10.09.2021
58	28.06.2021	Напряженность	Секундомер механический	11519-11	3369	10.09.2021

		трудового процесса	СОПр-1в-3-000			
--	--	-----------------------	---------------	--	--	--

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда

(подпись)

Петренко Николай Викторович

Ф.И.О.

27.07.2021

(дата)

М.П.