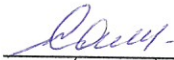
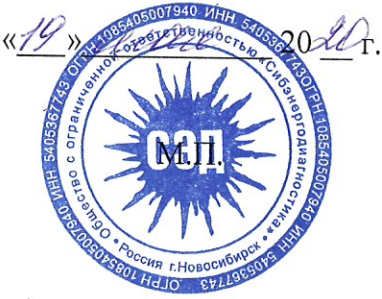


Договор
№ 32271
от 23.01.2020 г.
Идентификационный номер СОУТ:
112924

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда


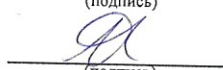

(подпись) _____ Самарцева И.А.
(фамилия, инициалы)



ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда в
Обществе с ограниченной
ответственностью
«Сибэнергодиагностика»

_____ (полное наименование работодателя)
630126, Новосибирская область, город Новосибирск, микрорайон Зеленый бор,
дом 3, помещение 16, 21-29
_____ (место нахождения и осуществления деятельности работодателя)
5405367743
_____ (ИНН работодателя)
1085405007940
_____ (ОГРН работодателя)
35.12
_____ (код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись) _____ Матвеев С.В.
(Ф.И.О.) _____ 19.05.2020
(дата)

(подпись) _____ Акулов Я.В.
(Ф.И.О.) _____ 19.05.2020
(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Атон-экобезопасность и охрана труда".
(полное наименование организации)

2. 630132, РОССИЯ, Новосибирская обл., г. Новосибирск, пр-кт. Димитрова, д.7, этаж 3, помещение 43.46; 8(383)246-12-00

(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) 157

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 30.11.2011

5. ИНН 5407473338

6. ОГРН организации 1125476026191

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.21ЮИ04	19 декабря 2014 г.	бессрочно

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

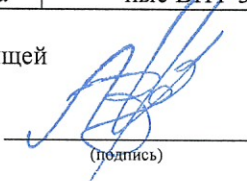
№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	26.03.2020	Шель Максим Владимирович	Инженер испытательной лаборатории			-
2	26.03.2020	Ракитин Алексей Константинович	Инженер испытательной лаборатории	003 0001766	19 мая 2015 г.	1537
3	26.03.2020	Васильева Виктория Алексеевна	Инженер испытательной лаборатории	003 0001728	19 мая 2015 г.	1500

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	26.03.2020	Световая среда	Люксметр-Яркометр-Пульсметр «ЭКОЛАЙТ» (модель 01)	43795-10	00472-11	24.04.2020
2	26.03.2020	Световая среда	Рулетка металлическая измерительная UM5M	67910-17	450	24.07.2020
3	26.03.2020	Световая среда	Прибор электроизмерительный multifunctional Ц4352-М1	5912-00	11142	29.04.2021
4	26.03.2020	Световая среда	Измеритель температуры	32014-11	249717	28.07.2021

			«Метеоскоп-М»			
5	26.03.2020	Тяжесть трудового процесса	Рулетка металлическая измерительная UM5M	67910-17	450	24.07.2020
6	26.03.2020	Тяжесть трудового процесса	Измеритель температуры «Метеоскоп-М»	32014-11	249717	28.07.2021
7	26.03.2020	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой «ДС-200»	23226-02	0468	11.07.2020
8	26.03.2020	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический «СОСПр-26-2-000»	11519-11	9022	24.07.2020
9	26.03.2020	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом тип 4	2437-13	1533	28.04.2020
10	26.03.2020	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	01082	25.09.2020

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда


(подпись)

Забелин Андрей Владимирович
Ф.И.О.

19.05.2020
(дата)



Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Сибэнергодиагностика»

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				Химический фактор	Биологический фактор	аэроаэрозольное воздействие	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующее излучение	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	
	Административный персонал																			
1	Рабочее место генерального директора предприятия (Генеральный директор, исполняющий обязанности бухгалтера); ПЭВМ, монитор SAMSUNG – 100%; отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
2	Рабочее место главного инженера; ПЭВМ, монитор LG – 100%; отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
3	Рабочее место экономиста; ПЭВМ, монитор LG – 100%; отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
4	Рабочее место начальника кадрового отдела, менеджер торгового отдела	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
5	Рабочее место начальника электротехнической лаборатории (Начальник ЭТЛ (инженер)); ПЭВМ, монитор LG – 50%; Измерительные комплексы, портативные генераторы, измерительные приборы; Струбцины, колья, электрические провода	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-	-
6	Электротехническая лаборатория Рабочее место инженера (Инженер 2 категории); ПЭВМ, монитор SAMSUNG – 50%; Измерительные комплексы, портативные генераторы, измерительные приборы; Струбцины, колья, электрические провода	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор
(должность)

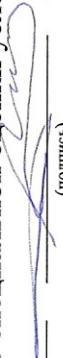

(подпись)

Самарцева И.А.
(Ф.И.О.)

19.03.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер по ОТ
(должность)


(подпись)

Матвеев С.В.
(Ф.И.О.)

19.05.2020
(дата)

Инженер 2 категории
(должность)


(подпись)

Акулов Я.В.
(Ф.И.О.)

19.05.2020
(дата)

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

Инженер испытательной лаборатории
(должность)


(подпись)

Ракитин Алексей Константинович
(Ф.И.О.)

26.03.2020
(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Сибэнергодиагностика»

Таблица 1

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование	Количество рабочих мест и численность 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	
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Рабочие места (ед.)	6	6	0	5	1	0	0	0	0
	Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	6	6	0	5	1	0	0	0	0
	из них женщин	3	3	0	3	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														Леготное пенсионное обеспечение (да/нет)								
		Классы (подклассы) условий труда																						
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	Административный персонал																							
1	Генеральный директор предприятия (Генеральный директор, исполняющий обязанности бухгалтера)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Начальник кадрового отдела, менеджер торгового отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Начальник электротехнической	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

лаборатории (Начальник ЭГЛ (инженер))																									
Электротехническая лабора- тория																									
Инженер (Инженер 2 катего- рии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 20.04.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор Саму (подпись) Самарцева И.А. (Ф.И.О.) 19.05.2020 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер по ОТ [подпись] (подпись) Матвеев С.В. (Ф.И.О.) 19.05.2020 (дата)

Инженер 2 категории Я (подпись) Акулов Я.В. (Ф.И.О.) 19.05.2020 (дата)

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

1537 (№ в реестре экспертов) Ракитин (подпись) Ракитин Алексей Константинович (Ф.И.О.) 20.04.2020 (дата)