

Договор
№ 506-ИЦ/18
от 24.12.2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Перл Сергей Леонидович
(фамилия, инициалы)

«13» июня 2019 г.

ОТЧЕТ о проведении специальной оценки условий труда в

Муниципальное предприятие «Дирекция городской инфраструктуры» муниципального образования города Братска

(полное наименование работодателя)

665717, Российская Федерация, Иркутская область, г. Братск, ул. Южная, 4

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

3804045543

(ИНН работодателя)

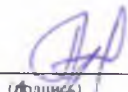
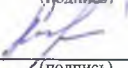



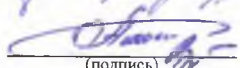
1113804003500

(ОГРН работодателя)

36.00.2

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Чистяков Андрей Юрьевич Ф.И.О.	13.06.2019 (дата)
 (подпись)	Алексеев Виталий Анатольевич (Ф.И.О.)	13.06.2019 (дата)
 (подпись)	Дементьева Людмила Алексеевна (Ф.И.О.)	13.06.2019 (дата)
 (подпись)	Шевцова Татьяна Михайловна (Ф.И.О.)	13.06.2019 (дата)
 (подпись)	Лужнецкая Анастасия Анатольевна (Ф.И.О.)	13.06.2019 (дата)
 (подпись)	Бабченко Анна Викторовна (Ф.И.О.)	13.06.2019 (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Инженерный центр "Иркутскэнерго"

(полное наименование организации)

2. 664043, Россия. Иркутская область, г. Иркутск, бул. Рябикова, 67; (3952)790-711, (3952)790-742, eng-center@irkutskenergo.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) 40

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 06.05.2015

5. ИНН 3808142516

6. ОГРН организации 1063808145950

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
РОСС RU.0001.517314	27 марта 2018 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда в Обществе с ограниченной ответственностью "ПОВЕР":

№ 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	18.12.2018-21.12.2018	Карнаухова Оксана Анатольевна	инженер 2 категории ООО "ИЦ "Иркутскэнерго"	0030001601	24 апреля 2015 г.	1366
2	18.12.2018-21.12.2018	Палей Светлана Юрьевна	Инженер ООО "ИЦ "Иркутскэнерго"	0030001175	30 марта 2015 г.	1099

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	18.12.2018	Химический фактор	Анализатор-течеискатель АНТ-3	24067-04	1197	09.09.2019
2	18.12.2018	Химический фактор	Газоанализатор ОКА-Т (CO, SO2)	19520-10	1601077	09.09.2019
3	18.12.2018	Химический фактор	Газоанализатор ГАНК-4	24421-09	706	31.08.2019
4	18.12.2018	Химический фактор	Аспиратор сильфонный АМ-0059	19028-09	2403	28.02.2019
5	18.12.2018	Химический фактор	Трубки индикаторные	27471-09	6-3-6	19.06.2019
6	18.12.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Анализатор пыли "Атмас"	61362-15	5217	17.04.2019
7	18.12.2018	Шум	Анализатор шума и вибра-	24282-03	9134	06.02.2019

			ции SVAN-947			
8	18.12.2018	Шум	Акустический калибратор SV 30	32572-06	3816	14.11.2019
9	18.12.2018	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации SVAN-947	24282-03	9134	06.02.2019
10	18.12.2018	Вибрация общая	Вибрационный калибратор АТ-01	25511-02	0001	14.11.2019
11	18.12.2018	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации SVAN-947	24282-03	9134	06.02.2019
12	18.12.2018	Вибрация локальная	Вибрационный калибратор АТ01m	25511-02	1054	31.01.2019
13	18.12.2018	Световая среда	Прибор комбинированный (люксметр-пульсметр) ТКА-ПКМ (08)	24248-09	082692	28.01.2019
14	18.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	7911	15.01.2019
15	18.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный BOSCH DLE 70	40857-09	012897002	23.01.2019
16	18.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Весы лабораторные электронные ЕК-12Ki	25313-06	Н1865878	03.10.2019
17	18.12.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	7911	15.01.2019

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

(подпись)



Михаил Геннадьевич Владимирович



21.12.2018

(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное предприятие «Дирекция городской инфраструктуры» муниципального образования города Братска

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	Физические факторы														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и 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	
	Абонентско-договорной отдел																			
103	Рабочее место начальника; Осветительные установки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
104	Рабочее место инженера; осветительные установки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
105	Рабочее место инженера; Осветительные установки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
106	Рабочее место инженера; Осветительные установки	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
107	Рабочее место инженера; осветительные установки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
108	Рабочее место инженера; Осветительные установки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
109	Рабочее место инженера; осветительные установки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
110	Рабочее место инженера; осветительные установки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
111	Рабочее место контролера по работе с населением; осветительные установки, тяжесть трудового процесса	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	8	-
112	Рабочее место контролера по работе с населением; осветительные установки, тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	8	-

113	Рабочее место контролера по работе с населением; осветительные установки, тяжесть трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	8	-
114	Рабочее место ведущего инженера; Осветительные установки	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
115	Рабочее место старшего контролера; осветительные установки, тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
116	Рабочее место старшего контролера; осветительные установки, тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
117	Рабочее место контролера 4 разряда; осветительные установки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	Управление цеха эксплуатационного района по водоснабжению и водоотведению №1																		
118	Рабочее место начальника эксплуатационного района по водоснабжению и водоотведению; осветительные установки, автомобиль, перемещение в пространстве	1	-	4.8	-	-	8	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	0.8	8	-
119	Рабочее место заместителя начальника; осветительные установки, автомобиль, перемещение в пространстве	1	-	4.8	-	-	8	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	0.8	8	-
120	Рабочее место начальника канализационноочистных сооружений; Осветительные установки, технологическое оборудование, канализационные отходы, перемещение в пространстве	1	-	6.4	-	-	8	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1.2	8	-
121	Рабочее место инженера-технолога канализационноочистных сооружений; Осветительные установки, технологическое оборудование, канализационные отходы, перемещение в пространстве	1	-	5.6	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	8	-
122	Рабочее место начальника службы водоснабжения; осветительные установки, автомобиль, перемещение в пространстве	1	-	4.8	-	-	8	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	0.8	8	-
123	Рабочее место начальника смены; осветительные установки, автомобиль, перемещение в пространстве	2	-	1.6	-	-	8	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	0.4	8	-
124	Рабочее место старшего мастера водоотведения; Осветительные установки, автомобиль, перемещение в пространстве	1	-	0.8	-	-	8	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	2.4	8	-
125	Рабочее место мастера водоотведения;	1	-	0.8	-	-	8	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.2	8	-

	осветительные установки, автомобиль, перемещение в пространстве																		
126	Рабочее место старшего механика; осветительные установки, автомобиль, перемещение в пространстве	1	-	0.8	-	-	8	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.6	8	-
Управление цеха эксплуатационного района по водоснабжению и водоотведению №2																			
127	Рабочее место начальника эксплуатационного района по водоснабжению и водоотведению; осветительные установки, автомобиль, перемещение в пространстве	1	-	4.8	-	-	8	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	0.8	8	-
128	Рабочее место заместителя начальника; осветительные установки, автомобиль, перемещение в пространстве	1	-	4.8	-	-	8	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	0.8	8	-
129	Рабочее место старшего мастера по водоотведению насосных станций; осветительные установки, автомобиль, перемещение в пространстве, технологическое оборудование	1	-	0.4	-	-	8	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.8	8	-
130	Рабочее место мастера водоотведения; осветительные установки, автомобиль, перемещение в пространстве	1	-	0.8	-	-	8	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.2	8	-
131	Рабочее место старшего механика; осветительные установки, автомобиль, перемещение в пространстве	1	-	0.8	-	-	8	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.6	8	-
132	Рабочее место начальника водоочистных сооружений и подземного водозабора; Осветительные установки, автомобиль, перемещение в пространстве	1	-	0.8	-	-	8	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.8	8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

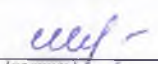

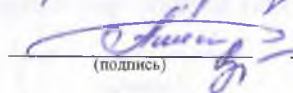
В.С. Директор (должность) (подпись) Перл Сергей Леонидович (Ф.И.О.) 18.12.2019 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

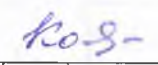
Главный инженер - заместитель руководителя по техническим вопросам (должность) (подпись) Чистяков Андрей Юрьевич (Ф.И.О.) (дата)

Председатель профкома (должность) (подпись) Алексеев Виталий Анатольевич (Ф.И.О.) 18.12.19 (дата)

Заместитель начальника юридической (должность) (подпись) Дементьева Людмила Алексеевна (Ф.И.О.) 18.12.19 (дата)

службы (должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник отдела кадров (должность)		Шевцова Татьяна Михайловна (Ф.И.О.)	18.12.2019 (дата)
Начальник отдела охраны труда (должность)		Лужнецкая Анастасия Анатольевна (Ф.И.О.)	18.12.2019 (дата)
Ведущий экономист планово-экономического отдела (должность)		Бабченко Анна Викторовна (Ф.И.О.)	18.12.2019 (дата)

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

инженер 2 категории ООО "ИЦ "Иркутскэнерго" (должность)		Карнаухова Оксана Анатольевна (Ф.И.О.)	01.07.2019 (дата)
--	---	---	----------------------

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное предприятие «Дирекция городской инфраструктуры» муниципального образования города Братска

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>Абонентско-договорной отдел</i>					
<i>Управление цеха эксплуатационного района по водоснабжению и водоотведению №1</i>					
120. Начальник канализационно-очистных сооружений	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Управление цеха эксплуатационного района по водоснабжению и водоотведению №2</i>					

Дата составления: 01.07.2019

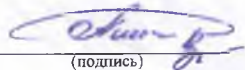
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

<u>Директор</u> (должность)	 (подпись)	<u>Перл Сергей Леонидович</u> Ф.И.О.	<u>18.12.19</u> (дата)
--------------------------------	---------------	---	---------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер - заместитель руководителя по техническим вопросам (должность)	 (подпись)	<u>Чистяков Андрей Юрьевич</u> Ф.И.О.	<u>18.12.19</u> (дата)
Председатель профкома (должность)	 (подпись)	<u>Алексеев Виталий Анатольевич</u> (Ф.И.О.)	<u>18.12.19</u> (дата)
Заместитель начальника юридической службы (должность)	 (подпись)	<u>Дементьева Людмила Алексеевна</u> (Ф.И.О.)	<u>18.12.19</u> (дата)
Начальник отдела кадров (должность)	 (подпись)	<u>Шевцова Татьяна Михайловна</u> (Ф.И.О.)	<u>18.12.19</u> (дата)
Начальник отдела охраны труда (должность)	 (подпись)	<u>Лужнецкая Анастасия Анатольевна</u> Ф.И.О.	<u>18.12.2019</u> (дата)

Ведущий экономист планово-
экономического отдела
(должность)



Бабченко Анна Викторовна
(Ф.И.О.)

18.12.2019
(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
инженер 2 категории ООО "ИЦ "Ир-
кутскэнерго"
(должность)



Карнаухова Оксана Анатольевна
(Ф.И.О.)

01.07.2019
(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное предприятие «Дирекция городской инфраструктуры» муниципального образования города Братска

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.) - основные/все	241	30/30	0/0	29/29	1/1	0/0	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	788	36	0	35	1	0	0	0	0
из них женщин	363	22	0	22	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	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
	Абонентско-договорной отдел																						
103	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

110	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111	Контролер по работе с населением	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	Контролер по работе с населением	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113	Контролер по работе с населением	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115	Старший контролер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116	Старший контролер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117	Контролер 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Управление цеха эксплуатационного района по водоснабжению и водоотведению №1																							
118	Начальник эксплуатационного района по водоснабжению и водоотведению	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119	Заместитель начальника	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Начальник канализационно-очистных сооружений	3.1	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121	Инженер-технолог канализационноочистных сооружений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122	Начальник службы водоснабжения	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123	Начальник смены	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124	Старший мастер водоотведения	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125	Мастер водоотведения	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126	Старший механик	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Управление цеха эксплуатационного района по водоснабжению и водоотведению №2																							
127	Начальник эксплуатационного района по водоснабжению и водоотведению	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128	Заместитель начальника	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129	Старший мастер по водоотведению насосных станций	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130	Мастер водоотведения	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131	Старший механик	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132	Начальник водоочистных сооружений и подземного водозабора	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 01.07.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Д.В.Д.В.
Директор
(должность)

[Подпись]
(подпись)

Перл Сергей Леонидович
Ф.И.О.

18.12.2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер - заместитель руководителя по техническим вопросам
(должность)

[Подпись]
(подпись)

Чистяков Андрей Юрьевич
Ф.И.О.

18.12.19
(дата)

Председатель профкома
(должность)

[Подпись]
(подпись)

Алексеев Виталий Анатольевич
(Ф.И.О.)

18.12.19
(дата)

Заместитель начальника юридической службы
(должность)

[Подпись]
(подпись)

Дементьева Людмила Алексеевна
(Ф.И.О.)

18.12.19
(дата)

Начальник отдела кадров
(должность)

[Подпись]
(подпись)

Шевцова Татьяна Михайловна
(Ф.И.О.)

18.12.2019
(дата)

Начальник отдела охраны труда
(должность)

[Подпись]
(подпись)

Лужнецкая Анастасия Анатольевна
(Ф.И.О.)

18.12.2019
(дата)

Ведущий экономист планово-экономического отдела
(должность)

[Подпись]
(подпись)

Бабченко Анна Викторовна
(Ф.И.О.)

18.12.2019
(дата)

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

1366
(№ в реестре экспертов)

[Подпись]
(подпись)

Карнаухова Оксана Анатольевна
(Ф.И.О.)

01.07.2019
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Инженерный центр Иркутскэнерго", Братская санитарно-промышленная лаборатория Аналитического центра; Регистрационный номер - 40 от 06.05.2015		
<small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.517314	Дата получения 27.03.2018	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

по результатам специальной оценки условий труда

№ 94/19-3Э 01.07.2019
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
 - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «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» № 747 от 10.12.2018
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное предприятие «Дирекция городской инфраструктуры» муниципального образования города Братска: Адрес: 665717, Российская Федерация, Иркутская область, г. Братск, ул. Южная, 4

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 506-ИЦ/18 от 24.12.2018 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Инженерный центр "Иркутскэнерго": 664043, Россия, Иркутская область, г. Иркутск, бул. Рябикова, 67; Регистрационный номер - 40 от 06.05.2015

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Карнаухова Оксана Анатольевна (№ в реестре: 1366)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 30

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):

- 103. Начальник (1 чел.);
- 104. Инженер (1 чел.);
- 105. Инженер (1 чел.);
- 106. Инженер (2 чел.);
- 107. Инженер (1 чел.);
- 108. Инженер (1 чел.);
- 109. Инженер (1 чел.);
- 110. Инженер (1 чел.);
- 111. Контролер по работе с населением (3 чел.);
- 112. Контролер по работе с населением (1 чел.);
- 113. Контролер по работе с населением (2 чел.);
- 114. Ведущий инженер (2 чел.);
- 115. Старший контролер (1 чел.);
- 116. Старший контролер (1 чел.);
- 117. Контролер 4 разряда (1 чел.);
- 118. Начальник эксплуатационного района по водоснабжению и водоотведению (1 чел.);
- 119. Заместитель начальника (1 чел.);

121. Инженер-технолог канализационноочистных сооружений (1 чел.):
122. Начальник службы водоснабжения (1 чел.):
123. Начальник смены (2 чел.):
124. Старший мастер водоотведения (1 чел.):
125. Мастер водоотведения (1 чел.):
126. Старший механик (1 чел.):
127. Начальник эксплуатационного района по водоснабжению и водоотведению (1 чел.):
128. Заместитель начальника (1 чел.):
129. Старший мастер по водоотведению насосных станций (1 чел.):
130. Мастер водоотведения (1 чел.):
131. Старший механик (1 чел.):
132. Начальник водоочистных сооружений и подземного водозабора (1 чел.).

- 3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 29
- 3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 1
- 3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 0
- 3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0
- 3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0
- 3.8. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Химический	1
Шум	1

3.9. Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

Отсутствуют

3.10. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

120. Начальник канализационноочистных сооружений (1 чел.).

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 1 рабочих мест.

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.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1366
(№ в реестре
экспертов)



инженер 2 категории ООО "ИЦ
"Иркутскэнерго"
(должность)

Карнаухова
(подпись)

Карнаухова Оксана Анатольевна
(Ф.И.О.)