

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

Молчанов Николай
Николаевич

(подпись)

(фамилия, инициалы)

«26» 10 2023г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 782134)

В

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ВОДОКАНАЛИЗАЦИОННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД ХАНТЫ-МАНСИЙСК

(полное наименование работодателя)

628012, Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул.
Сирина, д. 59

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

8601001099

(ИНН работодателя)

860101001

(КПП работодателя)


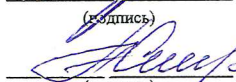

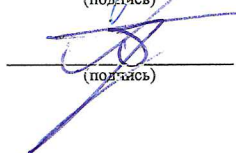
1028600515206

(ОГРН работодателя)

32.00.2

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Гаранжа Виктор Григорьевич (Ф.И.О.)	26.10.2023г. (дата)
 (подпись)	Семенихин Алексей Иванович (Ф.И.О.)	26.10.2023г. (дата)
 (подпись)	Дворяшина Анна Яковлевна (Ф.И.О.)	26.10.2023г. (дата)
 (подпись)	Горностаев Павел Николаевич (Ф.И.О.)	26.10.2023г. (дата)

ПРОТОКОЛ № 10
ЗАСЕДАНИЯ КОМИССИИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ
СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА

МП «Водоканал»
(наименование организации)

«25» октября 2023г.

г. Ханты-Мансийск

В соответствии с Приказом по МП «Водоканал» от 18.08.2023 № 01-731, по условиям договора от 15.08.2023 года № 46 провела на 55-и (пятидесяти пяти) рабочих местах специальную оценку условий труда (СОУТ) в период с 15.08.2023 по 29.12.2023 год.

1. Результаты специальной оценки условий труда представлены в Отчете о проведении специальной оценки условий труда, включающем:
 - сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда,
 - перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда,
 - карты специальной оценки условий труда работников,
 - сводную ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда,
 - перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.
2. Отчет о специальной оценке условий труда рассмотрен и утвержден комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, комиссия решила:

- считать работу по специальной оценке условий труда завершенной;
- план мероприятий по улучшению условий труда и уменьшению вредных и опасных факторов на рабочих местах разработан.

Дополнительные предложения комиссии (о повторном проведении специальной оценки, о приостановке или ликвидации отдельных рабочих мест, о совершенствовании организации работ по улучшению условий труда и др.): нет

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____ Директор (должность)	_____ (подпись)	Молчанов Н.Н. Ф.И.О.	<u>26.10.2023</u> (дата)
----------------------------------	--------------------	-------------------------	-----------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____ Специалист в области ОТ (должность)	_____ (подпись)	Гаранжа В.Г. Ф.И.О.	<u>26.10.2023</u> (дата)
_____ Контролер технического состояния а/т средств (должность)	_____ (подпись)	Семенихин А.И. (Ф.И.О.)	<u>26.10.2023</u> (дата)
_____ Начальник отдела по УП (должность)	_____ (подпись)	Дворяшина А.А. (Ф.И.О.)	<u>26.10.2023</u> (дата)
_____ Заместитель директора по правовым вопросам - начальник юридического отдела (должность)	_____ (подпись)	Горностаев П.Н. (Ф.И.О.)	<u>26.10.2023</u> (дата)

Общество с ограниченной ответственностью

«Учебно-методический центр «Статус»

ИНН 8603154492; КПП 860301001; ОГРН 1088603004082

Юридический адрес: 628600, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, город Нижневартовск, улица
Индустриальная, здание 30, строение 2, помещение 14
E-mail: umstatus@bk.ru; Тел.: (3466) 67-12-99

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

по результатам специальной оценки условий труда

№ 046-15.08.2023 от 06.09.2023
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании Федерального закона от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (далее – Федеральный закон № 426-ФЗ) и договора № 46 от 15.08.2023, заключенного между ООО «УМЦ «Статус» и Заказчиком: *МУНИЦИПАЛЬНОЕ ВОДОКАНАЛИЗАЦИОННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД ХАНТЫ-МАНСИЙСК*; Адрес: 628012, Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Сирина, д. 59, на проведение специальной оценки условий труда, в соответствии с требованиями Приказа Минтруда России от 24.01.2014 г. № 33н «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 ее заполнению».

2. Работы по специальной оценке условий труда проведены сотрудником(-ами) Общества с ограниченной ответственностью «УМЦ «Статус» совместно с комиссией по проведению специальной оценки условий труда. Эксперт, выполняющий работы по Специальной оценке условий труда: *Рычков Алексей Альбертович (№ в реестре: 5779)*.

3. Во исполнение требований п. 6 ст. 8 Федерального закона № 426-ФЗ, ООО «УМЦ «Статус» до начала выполнения работ по проведению специальной оценки условий труда, но не позднее чем через пять рабочих дней со дня заключения с работодателем гражданско-правового договора о проведении специальной оценки условий труда передало в информационную систему учета сведения, указанные в подпунктах «а», «в» и «в.1» пункта 1 части 2 статьи 18 Федерального закона № 426-ФЗ, и получила для предстоящей специальной оценки условий труда идентификационный номер. ООО «УМЦ «Статус», сообщило указанный идентификационный номер работодателю до начала выполнения работ по проведению специальной оценки условий труда. Идентификационный номер отчета, присвоенный в ФГИС Минтруда: 782134.

4.1. Процедура идентификации потенциально вредных (опасных) производственных факторов была совмещена с исследованиями (испытаниями) и измерениями вредных и (или) опасных производственных факторов по решению комиссии по проведению специальной оценки условий труда.

При осуществлении на рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов учитывались:

1) производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов;

2) результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;

3) случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;

4) предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

4.1.1. Количество рабочих мест, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 1

4.1.2. Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:
119. Электрогазосварщик (4 чел.).

4.2. В соответствии с ч. 6 ст. 10 Федерального закона № 426-ФЗ и п. 10 Приложения № 1 к Приказу № 33н идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществлялась в отношении:

1) рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости;

2) рабочих мест, в связи с работой на которых работникам в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда;

3) рабочих мест, на которых по результатам ранее проведенных аттестации рабочих мест по условиям труда или специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда.

4.3. При идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов происходило сопоставление и установление совпадения имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды и трудового процесса, предусмотренными Классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов, утвержденным Приказом Минтруда России от 24.01.2014 г. № 33н.

4.4. Результат идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов отражен в Разделе II отчета о проведении специальной оценки условий труда – Перечне рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда.

Все вредные и (или) опасные факторы, которые идентифицированы на рабочем месте, подлежат исследованиям (испытаниям) и измерениям в порядке, установленном главой III Методики проведения специальной оценки условий труда, утвержденной Приказом Минтруда России от 24.01.2014 г. № 33н.

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

5.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 55

5.2. Количество рабочих мест, подлежащих декларированию: 54

5.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 54

5.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 1

5.5. При проведении исследований (испытаний) и измерений потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса работодателем, комиссией по проведению специальной оценки условий труда не было предоставлено информации, касающейся хронометража выполнения тех или иных трудовых операций, действий работников. Время работы в тех или иных условиях труда, с определенным фактором трудового процесса, было оценено со слов работника, руководителя структурного подразделения и лица, сопровождающего эксперта, проводящего работы по специальной оценке условий труда.

6. Общие требования:

6.1.1. В соответствии с п. 2 ст. 15 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», отчет о проведении специальной оценки условий труда подписывается всеми членами комиссии и утверждается председателем комиссии, в срок не позднее чем тридцать календарных дней со дня его направления работодателю нашей организацией. Член комиссии, который не согласен с результатами проведения специальной оценки условий труда, имеет право изложить в письменной форме мотивированное особое мнение, которое прилагается к этому отчету.

6.1.2. Работодатель в течение трех рабочих дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда обязан уведомить об этом организацию, проводившую специальную оценку условий труда, любым доступным способом, обеспечивающим возможность подтверждения факта такого уведомления, а также направить в ее адрес копию утвержденного отчета о проведении специальной оценки условий труда заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении либо в форме электронного документа, подписанного квалифицированной электронной подписью.

6.1.3. ООО «УМЦ «Статус» обязуется предоставить в Федеральную государственную информационную систему в течение десяти рабочих дней со дня утверждения Отчета, все необходимые данные о рабочих местах, в отношении условий труда, которых проводилась специальная оценка условий труда (в соответствии со ст.18 Федерального закона от 28.12.2013г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», а также приказа Минтруда России от 03.11.2015 №843н «Об утверждении порядка формирования, хранения и использования сведений содержащихся в ФГИС учета результатов проведения специальной оценки условий труда»), а также в течение трех рабочих дней со дня внесения в информационную систему учета сведений уведомить работодателя об этом на бумажном носителе заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении либо в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, с приложением копий подтверждающих документов.

6.1.4. Специальная оценка условий труда проводится не реже чем один раз в пять лет. Указанный срок исчисляется со дня внесения сведений о результатах проведения специальной оценки условий труда в информационную систему учета, организацией, проводящей специальную оценку условий труда.

6.2. Работодатель должен ознакомить работников с результатами проведения специальной оценки условий труда на их рабочих местах под роспись в срок не позднее чем тридцать календарных дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда. В указанный срок не включаются периоды временной нетрудоспособности работника, нахождения его в отпуске или командировке, периоды междувахтового отдыха.

6.3.1. После проведения исследований (испытаний) и измерений потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на всех рабочих местах в соответствии с *Разделом II отчета о проведении специальной оценки условий труда – Перечнем рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда*, на те рабочие места, на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов условия труда признаны оптимальными или допустимыми (класс условий труда: 1, 2), работодателем подается в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на проведение федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства (Государственная инспекция труда, по месту фактического нахождения) декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда, форма которой прилагается к Отчету.

6.3.2. Декларация подается по месту нахождения работодателя лично или направляется почтовым отправлением с описью вложения и уведомлением о вручении. Декларация может быть подана в форме электронного документа, подписанного квалифицированной электронной подписью работодателя, посредством заполнения формы декларации

на официальном сайте Федеральной службы по труду и занятости в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

6.3.3. Декларация подается работодателем в срок не позднее тридцати рабочих дней со дня внесения сведений о результатах проведения специальной оценки условий труда в Федеральную государственную информационную систему учета результатов проведения специальной оценки условий труда.

6.3.4. Декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда бессрочна и распространяется только на те рабочие места, которые указаны в данном документе.

Проект декларации соответствия государственным нормативным требованиям охраны труда передан Заказчику вместе с Отчетом о проведении специальной оценки условий труда.

7. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 1 рабочих мест.

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

- считать работу по СОУТ завершенной;
- перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

5779

(№ в реестре экспертов)

Эксперт по СОУТ

(должность)


(подпись)

Рычков Алексей Альбертович

(Ф.И.О.)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «Учебно-методический центр «Статус»

(полное наименование организации)

2. 628600, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Г. О. НИЖНЕВАРТОВСК, Г. НИЖНЕВАРТОВСК, УЛ. ИНДУСТРИАЛЬНАЯ, ЗД. 30, СТР. 2, ПОМЕЩ. 14; +7 (3466) 67-14-67

(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) 636

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 23.03.2023

5. ИНН 8603154492

6. ОГРН организации 1088603004082

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.21OT14	31 октября 2022 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		Рычков Алексей Альбертович	Начальник испытательной лаборатории	003 0008972	28.09.2021	5779
1	16.08.2023	Рычков Алексей Альбертович	Эксперт по СОУТ	003 0008972	28 сентября 2021 г.	5779

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	16.08.2023	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	588622	24.02.2024
2	16.08.2023	Химический фактор	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	170	20.09.2023
3	16.08.2023	Химический фактор	Секундомер механический тип СОСпр-26-2-000	11519-11	8191	25.05.2024
4	16.08.2023	Химический фактор	Анализатор-течеискатель АНТ-3М	39982-14	3471	02.07.2024
5	16.08.2023	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	588622	24.02.2024
6	16.08.2023	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	170	20.09.2023
7	16.08.2023	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Секундомер механический тип СОСпр-26-2-000	11519-11	8191	25.05.2024
8	16.08.2023	Аэрозоли пре-	Анализатор пыли АТМАС	61362-15	9917	02.07.2024

		имущественно фиброгенного действия				
9	16.08.2023	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	588622	24.02.2024
10	16.08.2023	Шум	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	170	20.09.2023
11	16.08.2023	Шум	Калибратор акустический Защита-К	47740-11	126516	30.08.2023
12	16.08.2023	Шум	Секундомер электронный Интеграл С-01	44154-16	414287	28.05.2024
13	16.08.2023	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика-110А	48906-12	БА 180510	23.04.2024
14	16.08.2023	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	588622	24.02.2024
15	16.08.2023	Вибрация локальная	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	170	20.09.2023
16	16.08.2023	Вибрация локальная	Секундомер механический тип СОСпр-26-2-000	11519-11	8191	25.05.2024
17	16.08.2023	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика-110А	48906-12	БА 180510	23.04.2024
18	16.08.2023	Вибрация локальная	Калибратор S01	81919-21	22011	04.07.2024
19	16.08.2023	Ультрафиолетовое излучение	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	588622	24.02.2024
20	16.08.2023	Ультрафиолетовое излучение	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	170	20.09.2023
21	16.08.2023	Ультрафиолетовое излучение	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (12) УФ-Радиометр	24248-09	12 3007	02.07.2024
22	16.08.2023	Ультрафиолетовое излучение	Секундомер электронный Интеграл С-01	44154-16	422622	28.05.2024
23	16.08.2023	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	588622	24.02.2024
24	16.08.2023	Световая среда	Мультиметр цифровой АР-РА 62	51214-12	67450389	20.09.2023
25	16.08.2023	Световая среда	Пульсметр-люксметр ТКА-ПКМ (08)	24248-09	08 3913	08.09.2023
26	16.08.2023	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	170	20.09.2023
27	16.08.2023	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	588622	24.02.2024
28	16.08.2023	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	170	20.09.2023
29	16.08.2023	Тяжесть трудового процесса	Счетчик нажатия Tally Counter	Отсутствует	1011	-
30	16.08.2023	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-15-10	80109-20	40000000170	28.05.2024
31	16.08.2023	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический тип СОСпр-26-2-000	11519-11	8191	25.05.2024
32	16.08.2023	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный ШЭЭ-01	Отсутствует	478188	-

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Намрай Нонна Викторовна

Ф.И.О.

06.09.2023

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: МУНИЦИПАЛЬНОЕ ВОДОКАНАЛИЗАЦИОННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД ХАНТЫ-МАНСЙСК

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>Административно-управленческий аппарат</i>					
63. Директор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
64. Заместитель директора по производству	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
66. Заместитель директора по строительству	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
67. Главный энергетик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
78. Главный специалист по внедрению бережливого производства	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
70. Заместитель директора по правовым вопросам – начальник юридического отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
71. Секретарь руководителя	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
72. Депопроизводитель	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
73. Заведующий хозяйством	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Производственно-технический отдел</i>					
74. Начальник ПТО	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
75. Ведущий инженер ПТО	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
76. Ведущий инженер ПТО	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
77. Инженер ПТО	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Строительный отдел</i>					
80. Начальник СО	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

81. Инженер по проектно-сменной работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Бухгалтерия</i>					
82. Главный бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
83. Заместитель главного бухгалтера	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
84. Ведущий бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
85. Бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
86. Бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
87. Бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
88. Бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
89. Бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Планово-экономический отдел</i>					
90. Начальник ПЭО	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
91. Ведущий экономист ПЭО	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
92. Экономист ПЭО	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Юридический отдел</i>					
95. Юриконсульт	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
96. Юриконсульт	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Контрактная служба</i>					
97. Начальник КС	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
98. Специалист по закупкам	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
99. Заведующий складом	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Аварийно-диспетчерская служба</i>					
104. Начальник АДС	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Непроизводственная сфера</i>					
103. Уборщик производственных и служебных помещений	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Отдел информационных технологий						
100. Начальник ОИТ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
101. Техник ОИТ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
102. Системный администратор ОИТ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
Цех эксплуатации и ремонта стационарных сетей водопровода						
114. Начальник цеха РВС	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
115. Мастер РВС	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
116. Слесарь бригадир	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
117. Слесарь АВР	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
118. Слесарь дежурный	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
119. Электротехник-сварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение уровня воздействия вредного фактора				
Транспортный цех						
132. Начальник ТЦ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
133. Заместитель начальника ТЦ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
Энергослужба						
125. Начальник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
126. Мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
128. Ведущий инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
Цех водоснабжения						
105. Начальник цеха Водоснабжения	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
106. Инженер-гидрогеолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
107. Оператор ДППУ	Рекомендации по улучшению условий					

	труд: не требуются				
108. Машинист насосных установок	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
109. Оператор на фильтрах	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
111. Уборщик производственных и служебных помещений	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Цех канализационно-очистительных сооружений					
112. Начальник КОС	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
113. Уборщик производственных и служебных помещений	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 06.09.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор
(должность)

(подпись)

Молчанов Николай Николаевич
(Ф.И.О.)

06.09.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

специалист в области ОТ

(должность)

(подпись)

Гаранжа Виктор Григорьевич
(Ф.И.О.)

06.09.2023
(дата)

представитель профсоюзного комитета

(должность)

(подпись)

Семенов Алексей Иванович
(Ф.И.О.)

06.09.2023
(дата)

начальник ОУП

(должность)

(подпись)

Дворяшина Анна Яковлевна
(Ф.И.О.)

06.09.2023
(дата)

заместитель директора по правовым вопросам - начальник юридического отдела

(должность)

(подпись)

Горностаев Павел Николаевич
(Ф.И.О.)

06.09.2023
(дата)

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

5779

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Рычков Алексей Альбертович
(Ф.И.О.)

06.09.2023
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: **МУНИЦИПАЛЬНОЕ ВОДОКАНАЛИЗАЦИОННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД ХАНТЫ-МАНСЙСК**

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источник 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) (%)																
				Физические факторы													тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса		
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат			световая среда	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	Административно-управленческий аппарат																			
63	Рабочее место директора	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79,2	-	-
64	Рабочее место заместителя директора по производству	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79,2	-	-
66	Рабочее место заместителя директора по строительству	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79,2	-	-
67	Рабочее место главного энергетика	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79,2	-	-
78	Рабочее место главного специалиста по внедрению бережливого производства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79,2	-	-
70	Рабочее место заместителя директора по правовым вопросам – начальник юридического отдела	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79,2	-	-
71	Рабочее место секретаря руководителя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79,2	-	-
72	Рабочее место делопроизводителя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79,2	-	-
73	Рабочее место заведующего хозяйством	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79,2	-	-
74	Производственно-технический отдел Рабочее место начальника ПТО	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79,2	-	-
75	Рабочее место ведущего инженера ПТО	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79,2	-	-
76	Рабочее место ведущего инженера ПТО	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79,2	-	-
77	Рабочее место инженера ПТО	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79,2	-	-
80	Строительный отдел Рабочее место начальника СО	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79,2	-	-
81	Рабочее место инженера по проектно-сметной работе	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79,2	-	-

128	Рабочее место ведущего инженера по автоматизированным системам управления технологическими процессами	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	100	-
Цех Волоснабжения																					
105	Рабочее место начальника цеха Волоснабжения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	100	-
106	Рабочее место инженера-гидрогеолога	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.2	-	-
107	Рабочее место оператора ДПУ	5	-	-	-	-	-	-	-	66.7	-	-	-	-	-	-	-	-	25	100	-
108	Рабочее место машиниста насосных установок	6	-	-	-	-	-	-	-	66.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
109	Рабочее место оператора на фильтрах	5	-	-	-	-	-	-	-	66.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
111	Рабочее место уборщика производственных и служебных помещений	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
Цех канализационно-очистных сооружений																					
112	Рабочее место начальника КОС	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	100	-
113	Рабочее место уборщика производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор _____ (подпись) Молчанов Николай Николаевич _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

специалист в области ОТ _____ (подпись) Гаранжа Виктор Григорьевич _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

представитель профсоюзного комитета _____ (подпись) Семенов Алексей Иванович _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

начальник ОУП _____ (подпись) Дворяшина Анна Яковлевна _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

заместитель директора по правовым вопросам - начальник юридического отдела _____ (подпись) Горностаев Павел Николаевич _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

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

Эксперт по СОУТ _____ (подпись) Рычков Алексей Альбертович _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) 06.09.2023

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: МУНИЦИПАЛЬНОЕ ВОДОКАНАЛИЗАЦИОННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГО-
РОД ХАНТЫ-МАНСЙСК

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.	3.1	3.2	3.3	3.4.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10						
Рабочие места (ед.)	55	55	0	54	1	0	0	0	0						
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	86	86	0	82	4	0	0	0	0						
из них женщины	27	27	0	27	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

Инди-виду-альный номер рабо-чего ме-ста	Профессии/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффектив- ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (да/нет)
1	Административно-управлен- ческий аппарат	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
63	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Заместитель директора по производству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Заместитель директора по строительству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Главный энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

специалист в области ОТ (должность)		Гаранжа Виктор Григорьевич (Ф.И.О.)	
представитель профсоюзного комитета (должность)		Семенов Алексей Иванович (Ф.И.О.)	
начальник ОУП (должность)		Дворяшина Анна Яковлевна (Ф.И.О.)	
заместитель директора по правовым вопросам - начальник юридического отдела (должность)		Горностаев Павел Николаевич (Ф.И.О.)	

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

5779 (№ в реестре экспертов)		Рычков Алексей Альбертович (Ф.И.О.)	06.09.2023 (дата)
---------------------------------	---	--	----------------------