

Договор  
№ 05384/2025К/СОУТ  
от 09.07.2025 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



Савельева Светлана  
Николаевна  
(подпись) (фамилия, инициалы)

2025 г.

**ОТЧЕТ**  
**о проведении специальной оценки условий труда**  
(идентификационный № 1187435)

В

**Краевом государственном  
автономном учреждении  
"Социально-оздоровительный  
центр "Жарки"**

(полное наименование работодателя)

663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское  
поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного  
центра "Жарки", здание 21

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

2448002861

(ИНН работодателя)

244801001

(КПП работодателя)

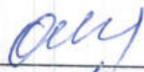
1022401297797

(ОГРН работодателя)

87.90

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

  
(подпись)

Шилев Сергей Васильевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.10.2025  
(дата)

  
(подпись)

Чиспяков Василий Григорьевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.10.2025  
(дата)

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

Дата выдачи: 29.10.2025

1. Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Исследовательская Лаборатория"  
(полное наименование организации)

2. Юридический адрес: 664009, г. Иркутск, ул. Советская, д. 109/1, оф. 204

Фактический адрес: 664009, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Советская, д.109, оф.201;

(адрес в пределах места нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда 262

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда 08.04.2016

5. ИНН организации 3849034870

6. ОГРН организации 1143850011733

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.21AJ58	03 февраля 2016 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений и оценки	Фамилия, имя, отчество (при наличии) 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	24.10.2025	Дьяченко Алексей Владимирович	Специалист	-	-	-
2	28.10.2025	Зайцева Елена Андреевна	Специалист	004 0010698	31 июля 2025 г.	2294

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	24.10.2025	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М с шаровым термометром (Сфера Вернона)	32014-11	51912	18.03.2027
2	24.10.2025	Химический фактор	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-03	1721	04.11.2025
3	24.10.2025	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М с шаровым термометром (Сфера Вернона)	32014-11	51912	18.03.2027
4	24.10.2025	Шум	"Рулетка измерительная металлическая UM5M FISCO"	22003-07	91358-2-00237	15.10.2026
5	24.10.2025	Шум	"Калибратор акустический Защита К"	47740-11	102915	17.11.2025
6	24.10.2025	Шум	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ100150	11.11.2025

7	24.10.2025	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М с шаровым термометром (Сфера Вернона)	32014-11	51912	18.03.2027
8	24.10.2025	Тяжесть трудового процесса	"Рулетка измерительная металлическая UM5M FISCO"	22003-07	91358-2-00237	15.10.2026
9	24.10.2025	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-00	00438	29.10.2025
10	24.10.2025	Тяжесть трудового процесса	Динамометр ДПУ-01-2 5029	1183-63	1199	21.11.2025
11	24.10.2025	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-01	7601	05.05.2026
12	24.10.2025	Тяжесть трудового процесса	Счетчик нажатий механический	(б/н)	(б/н)	-
13	24.10.2025	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом тип 5	317-05	1951	06.05.2026
14	24.10.2025	Тяжесть трудового процесса	Шагомер -эргометр электронный "ШЭЭ-01"	(б/н)	(б/н)	-
15	24.10.2025	Тяжесть трудового процесса	Лазерный дальномер COSMO mini 40	69904-17	000031	09.01.2026
16	24.10.2025	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М с шаровым термометром (Сфера Вернона)	32014-11	51912	18.03.2027
17	24.10.2025	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-01	7601	05.05.2026
18	24.10.2025	Напряженность трудового процесса	Счетчик нажатий механический	(б/н)	(б/н)	-

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

*20.10.2025*  
(дата)

Мерц Константин Оттович  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

*[Подпись]*  
(подпись)









## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"

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
<b>Хозяйственный отдел</b> 17А(17-1А; 17-2А; 17-3А; 17-4А; 18А; 18-1А; 18-2А; 18-3А; 18-4А; 19А; 19-1А; 19-2А; 19-3А; 19-4А; 20А; 20-1А; 20-2А; 20-3А; 20-4А; 20-5А). Уборщик служебных помещений	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
22. Грузчик <b>Технический отдел</b>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
2. Оператор на решетке	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3. Оператор очистных сооружений	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
7. Оператор установок по обезвоживанию осадка <b>Столовая</b>	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
31А(31-1А; 31-2А; 31-3А). Мойщик посуды	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
32. Приготовитель напитков <b>Административно-управленческий персонал</b>	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
13. Специалист по закупкам <b>Педагогическое отделение</b>	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
239/С/15-105. Санитарка <b>Физиотерапевтическое отделение</b>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
29. Врач функциональной диагностики	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 29.10.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора



Савельева Светлана Николаевна

29.10.2025

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)



Шильев Сергей Васильевич

29.10.2025

Юрисконсульт

(должность)



Чистяков Василий Григорьевич

29.10.2025

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

2294

(№ в реестре экспертов)



Зайцева Елена Андреевна

29.10.2025

(дата)







Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора  
(должность)



Савельева Светлана Николаевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.10.2025  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда  
(должность)



Шильев Сергей Васильевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.10.2025  
(дата)

Юрисконсульт  
(должность)



Чистяков Василий Григорьевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.10.2025  
(дата)

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

Специалист  
(должность)



Зайцева Елена Андреевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.10.2025  
(дата)

Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"

(полное наименование организации)

663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21;

(адрес организации, тел., факс, адрес электронной почты)

ИНН организации	Код организации по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
2448002861	57324656	2300220	87.90	04647101001

### Протокол утверждения результатов идентификации

№ п/п	Код РМ	Наименование подразделения, рабочего места (профессии или должности)	Факторы, подлежащие оценке
<b>Хозяйственный отдел</b>			
1	17А	Уборщик служебных помещений	Химический фактор; Тяжесть трудового процесса
2	17-1А (17А)	Уборщик служебных помещений	Химический фактор; Тяжесть трудового процесса
3	17-2А (17А)	Уборщик служебных помещений	Химический фактор; Тяжесть трудового процесса
4	17-3А (17А)	Уборщик служебных помещений	Химический фактор; Тяжесть трудового процесса
5	17-4А (17А)	Уборщик служебных помещений	-
6	18А (17А)	Уборщик служебных помещений	-
7	18-1А (17А)	Уборщик служебных помещений	-
8	18-2А (17А)	Уборщик служебных помещений	-
9	18-3А (17А)	Уборщик служебных помещений	-
10	18-4А (17А)	Уборщик служебных помещений	-
11	19А (17А)	Уборщик служебных помещений	-
12	19-1А (17А)	Уборщик служебных помещений	-
13	19-2А (17А)	Уборщик служебных помещений	-
14	19-3А (17А)	Уборщик служебных помещений	-
15	19-4А (17А)	Уборщик служебных помещений	-
16	20А (17А)	Уборщик служебных помещений	-
17	20-1А (17А)	Уборщик служебных помещений	-
18	20-2А (17А)	Уборщик служебных помещений	-
19	20-3А (17А)	Уборщик служебных помещений	-
20	20-4А (17А)	Уборщик служебных помещений	-
21	20-5А (17А)	Уборщик служебных помещений	-
22	22	Грузчик	Тяжесть трудового процесса
<b>Технический отдел</b>			
23	2	Оператор на решетке	Шум; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса
24	3	Оператор очистных сооружений	Шум; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса
25	7	Оператор установок по обезвоживанию осадка	Шум; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса
<b>Столовая</b>			
26	31А	Мойщик посуды	Химический фактор; Шум; Тяжесть трудового процесса
27	31-1А (31А)	Мойщик посуды	Химический фактор; Шум; Тяжесть трудового процесса
28	31-2А (31А)	Мойщик посуды	-
29	31-3А (31А)	Мойщик посуды	-
30	32	Приготовитель напитков	Шум; Тяжесть трудового процесса
<b>Административно-управленческий персонал</b>			
31	13	Специалист по закупкам	не идентифицированы
<b>Педиатрическое отделение</b>			
32	239/С/15-105	Санитарка	Химический фактор; Тяжесть трудового процесса
<b>Физиотерапевтическое отделение</b>			

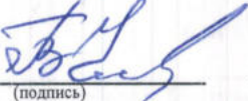
33	29	Врач функциональной диагностики	Тяжесть трудового процесса
----	----	------------------------------------	----------------------------

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Савельева Светлана Николаевна <small>Ф.И.О.</small>	24.10.2025 <small>(дата)</small>
---	---	---	-------------------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Шиляев Сергей Васильевич <small>Ф.И.О.</small>	24.10.2025 <small>(дата)</small>
---	---	--	-------------------------------------

Юрисконсульт <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Чиспияков Василий Григорьевич <small>Ф.И.О.</small>	24.10.2025 <small>(дата)</small>
--	---	---	-------------------------------------

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Исследовательская Лаборатория"; Регистрационный номер - 262 от 08.04.2016 <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 RA.RU.21AJ58	Дата получения 03.02.2016	Дата окончания бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 8364 29.10.2025  
(идентификационный номер) (дата)

**1. На основании:**

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
  - приказа Минтруда России № 817н от 21.11.2023 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» № б/н от 09.07.2025
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"; Адрес: 663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 05384/2025К/СОУТ от 09.07.2025 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Исследовательская Лаборатория"; Юридический адрес: 664009, г. Иркутск, ул. Советская, д. 109/1, оф. 204 Фактический адрес: 664009, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Советская, д.109, оф.201; Регистрационный номер - 262 от 08.04.2016; Электронная почта: info@trud38.ru

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

Зайцева Елена Андреевна (№ в реестре: 2294)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 33

3.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

13. Специалист по закупкам (1 чел.).

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

17А. Уборщик служебных помещений (1 чел.);

17-1А (17А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

17-2А (17А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

17-3А (17А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

17-4А (17А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

18А (17А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

18-1А (17А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

18-2А (17А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

18-3А (17А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

18-4А (17А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

19А (17А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

19-1А (17А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

19-2А (17А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

19-3А (17А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

19-4А (17А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

20А (17А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

20-1А (17А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

20-2А (17А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

20-3А (17А). Уборщик служебных помещений (2 чел.);

20-4А (17А). Уборщик служебных помещений (2 чел.);

20-5А (17А). Уборщик служебных помещений (2 чел.);

2. Оператор на решетке (4 чел.);

3. Оператор очистных сооружений (4 чел.);

7. Оператор установок по обезвоживанию осадка (2 чел.);

32. Приготовитель напитков (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 27

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 6

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	6

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 3 рабочих мест.

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

- 1) считать работу по СОУТ завершённой;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

2294  
(№ в реестре  
экспертов)

Специалист  
(должность)

  
(подпись)

Зайцева Елена Андреевна  
(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Исследовательская Лаборатория"; Регистрационный номер - 262 от 08.04.2016		
<small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AK58	03.02.2016	бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

### по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

№ 05384/2025K/COYT      24.10.2025  
(идентификационный номер)      (дата)

На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда";
- Приказа Минтруда России от 21 ноября 2023 г. N 817н «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».

В соответствии с договором № 05384/2025K/COYT от 09.07.2025 г. и предоставленного Перечня рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда в Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки" проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов (далее - Идентификация).

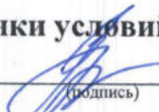
При проведении Идентификации учитывались:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицируются и при наличии которых в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- 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;
- предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

По результатам Идентификации и на основании ч. 7 ст. 10 Федерального закона № 426-ФЗ определен перечень производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям на рабочих местах.

Для дальнейшего осуществления процедуры Специальной оценки условий труда разработан проект Перечня рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда (прилагается).

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

<u>2294</u> <small>(№ в реестре экспертов)</small>	<u>Специалист</u> <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	<u>Зайцева Елена Андреевна</u> <small>(Ф.И.О.)</small>
---	---	---	---

Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки" (полное наименование работодателя)				
663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21; Захаренка Елена Александровна; (адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
2448002861	57324656	2300220	87.90	04647101001

**КАРТА № 29**  
**специальной оценки условий труда**  
**Врач функциональной диагностики**  
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Физиотерапевтическое отделение  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих народного хозяйства СССР (ЕТКС), Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих (ЕКС), наименование профессионального стандарта:

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. N 541н (в ред. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09.04.2018 г. № 214н)

(выпуск ЕТКС, раздел ЕКС, наименование профессионального стандарта, вид, реквизиты нормативного правового акта, которым утвержден)

**Строка 011.** Код профессии (должности): 20448

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

055-055-041 03

**Строка 022.** Используемое производственное оборудование: Аппарат УЗИ  
Используемые материалы и сырье: Отсутствует

**Строка 030.** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-

Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

**Строка 040.** Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда		
			Необходимость в установлении (да, нет)	основание	
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует	
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует	
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует	
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует	
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует	
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Да	Нет	отсутствует	
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует	

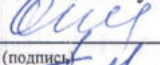
**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 94); возможность применения труда инвалидов - Допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям, в строгом соответствии с картой ИПРА (Индивидуальная программа реабилитации или абилитации инвалида, выдаваемой Федеральными Государственными учреждениями медико-социальной экспертизы).

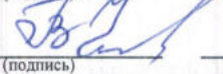
Дата составления: 28.10.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора  
(должность)  Савельева Светлана Николаевна  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда  
(должность)  Шильяев Сергей Васильевич  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025  
(дата)

Юрисконсульт  
(должность)  Чиспияков Василий Григорьевич  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025  
(дата)

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

2294  
(№ в реестре экспертов)  Зайцева Елена Андреевна  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025  
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

\_\_\_\_\_  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника) \_\_\_\_\_  
(дата)

Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки" (полное наименование работодателя)				
663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21; Захаренка Елена Александровна; (адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
2448002861	57324656	2300220	87.90	04647101001

**КАРТА № 2**  
**специальной оценки условий труда**  
**Оператор на решетке**  
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Технический отдел  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих народного хозяйства СССР (ЕТКС), Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих (ЕКС), наименование профессионального стандарта:

Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 69. Разделы: "Газовое хозяйство городов, поселков и населенных пунктов". "Водопрводно-канализационное хозяйство". "Зеленое хозяйство". "Фотоработы" (утв. постановлением Госкомтруда СССР и ВЦСПС от 18 сентября 1984 г. N 272/17-70) (с изменениями от 9 сентября 1986 г., 22 июля 1988 г., 29 января 1991 г., 29 июня 1995 г.), в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 11.11.2008 N 643

(выпуск ЕТКС, раздел ЕКС, наименование профессионального стандарта, вид, реквизиты нормативного правового акта, которым утвержден)

**Строка 011.** Код профессии (должности): 15752

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	4
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

099-254-699 31
042-725-004 21
055-008-282 30
040-936-291 49

**Строка 022.** Используемое производственное оборудование: Решетки механические РМУ-1Б, дробилка канализационная молотковая Д-3В, насосное оборудование  
Используемые материалы и сырье: Отсутствует

**Строка 030.** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	2	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-

Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	1	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<b>не заполняется</b>	<b>-</b>

\* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			Необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Да	Нет	отсутствует
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 94); возможность применения труда инвалидов - Допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям, в строгом соответствии с картой ИПРА (Индивидуальная программа реабилитации или абилитации инвалида, выдаваемой Федеральными Государственными учреждениями медико-социальной экспертизы).

Дата составления: 28.10.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора \_\_\_\_\_ Савельева Светлана Николаевна 28.10.2025  
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда \_\_\_\_\_ Шилиев Сергей Васильевич 28.10.2025  
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Юрисконсульт \_\_\_\_\_ Чиспяков Василий Григорьевич 28.10.2025  
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

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

2294 \_\_\_\_\_ Зайцева Елена Андреевна 28.10.2025  
(№ в реестре экспертов) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника) \_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника) \_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)

\_\_\_\_\_

(дата)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)

\_\_\_\_\_

(дата)

Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки" (полное наименование работодателя)				
663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21; Захаренка Елена Александровна; (адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
2448002861	57324656	2300220	87.90	04647101001

**КАРТА № 3**  
**специальной оценки условий труда**  
**Оператор очистных сооружений**  
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Технический отдел  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих народного хозяйства СССР (ЕТКС), Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих (ЕКС), наименование профессионального стандарта:

Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 69. Разделы: "Газовое хозяйство городов, поселков и населенных пунктов". "Водопроводно-канализационное хозяйство". "Зеленое хозяйство". "Фотоработы" (утв. постановлением Госкомтруда СССР и ВЦСПС от 18 сентября 1984 г. N 272/17-70) (с изменениями от 9 сентября 1986 г., 22 июля 1988 г., 29 января 1991 г., 29 июня 1995 г.), в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 11.11.2008 N 643

(выпуск ЕТКС, раздел ЕКС, наименование профессионального стандарта, вид, реквизиты нормативного правового акта, которым утвержден)

**Строка 011.** Код профессии (должности): 15784

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	4
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	4
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

077-353-499 98
055-004-142 03
041-984-918 85
115-968-693 05

**Строка 022.** Используемое производственное оборудование: Комплекс очистных сооружений, насосы  
Используемые материалы и сырье: Отсутствует

**Строка 030.** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	2	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-

Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	1	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			Необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Да	Нет	отсутствует
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 94); возможность применения труда инвалидов - Допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям, в строгом соответствии с картой ИПРА (Индивидуальная программа реабилитации или абилитации инвалида, выдаваемой Федеральными Государственными учреждениями медико-социальной экспертизы).

Дата составления: 28.10.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора  
(должность) Савельева (подпись) Савельева Светлана Николаевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда  
(должность) Шияев (подпись) Шияев Сергей Васильевич (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

Юрисконсульт  
(должность) Чиспьяков (подпись) Чиспьяков Василий Григорьевич (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

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

2294  
(№ в реестре экспертов) Зайцева (подпись) Зайцева Елена Андреевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

\_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника) \_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника) \_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)

\_\_\_\_\_

(дата)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)

\_\_\_\_\_

(дата)

Крайовое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"				
(полное наименование работодателя)				
663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21; Захаренка Елена Александровна;				
(адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
2448002861	57324656	2300220	87.90	04647101001

**КАРТА № 7**  
**специальной оценки условий труда**  
**Оператор установок по обезвоживанию осадка**  
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Технический отдел  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих народного хозяйства СССР (ЕТКС), Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих (ЕКС), наименование профессионального стандарта:

Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 69. Разделы: "Газовое хозяйство городов, поселков и населенных пунктов". "Водопроводно-канализационное хозяйство". "Зеленое хозяйство". "Фотоработы" (утв. постановлением Госкомтруда СССР и ВЦСПС от 18 сентября 1984 г. N 272/17-70) (с изменениями от 9 сентября 1986 г., 22 июля 1988 г., 29 января 1991 г., 29 июня 1995 г.), в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 11.11.2008 N 643

(выпуск ЕТКС, раздел ЕКС, наименование профессионального стандарта, вид, реквизиты нормативного правового акта, которым утвержден)

**Строка 011.** Код профессии (должности): 16141

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	2
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

074-358-090 76
146-319-094 63

**Строка 022.** Используемое производственное оборудование: Насосы, технологическое оборудование, шкаф управления обезвоживателя ES-131

Используемые материалы и сырье: Отсутствует

**Строка 030.** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	2	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	1	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	2	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

**Строка 040.** Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			Необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Да	Нет	отсутствует
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 94); возможность применения труда инвалидов - Допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям, в строгом соответствии с картой ИПРА (Индивидуальная программа реабилитации или абилитации инвалида, выдаваемой Федеральными Государственными учреждениями медико-социальной экспертизы).

Дата составления: 28.10.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора (должность)      Савельева (подпись)      Савельева Светлана Николаевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))      28.10.2025 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда (должность)      Шияев (подпись)      Шияев Сергей Васильевич (фамилия, имя, отчество (при наличии))      28.10.2025 (дата)

Юрисконсульт (должность)      Чиспяков (подпись)      Чиспяков Василий Григорьевич (фамилия, имя, отчество (при наличии))      28.10.2025 (дата)

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

2294 (№ в реестре экспертов)      Зайцева (подпись)      Зайцева Елена Андреевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))      28.10.2025 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

\_\_\_\_\_ (подпись)      \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)      \_\_\_\_\_ (дата)  
 \_\_\_\_\_ (подпись)      \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)      \_\_\_\_\_ (дата)

Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки" (полное наименование работодателя)				
663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21; Захаренка Елена Александровна (адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
2448002861	57324656	2300220	87.90	04647101001

**КАРТА № 32**  
**специальной оценки условий труда**  
**Приготовитель напитков**  
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Столовая  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих народного хозяйства СССР (ЕТКС), Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих (ЕКС), наименование профессионального стандарта:

Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 51. Разделы: "Производство алкогольной и безалкогольной продукции", "Хлебопекарно-макаронное производство", "Кондитерское производство", "Крахмалопаточное производство", "Производство сахара", "Производство пищевых концентратов", "Табачно-махорочное и ферментационное производства", "Эфиромасличное производство", "Производство чая", "Парфюмерно-косметическое производство", "Масложировое производство", "Добыча и производство поваренной соли", "Добыча и переработка солодкового корня", "Элеваторное, мукомольно-крупяное и комбикормовое производства", "Торговля и общественное питание", "Производство консервов" (утв. постановлением Минтруда России от 5 марта 2004 г. N 30)  
(выпуск ЕТКС, раздел ЕКС, наименование профессионального стандарта, вид, реквизиты нормативного правового акта, которым утвержден)

**Строка 011.** Код профессии (должности): 17192

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

124-752-387 59

**Строка 022.** Используемое производственное оборудование: Посудомоечная машина, вытяжка, кислородно-коктейльная машина

Используемые материалы и сырье: пищевые продукты

**Строка 030.** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	2	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-

Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			Необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Да	Нет	отсутствует
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 94); возможность применения труда инвалидов - Допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям, в строгом соответствии с картой ИПРА (Индивидуальная программа реабилитации или абилитации инвалида, выдаваемой Федеральными Государственными учреждениями медико-социальной экспертизы).

Дата составления: 28.10.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора  
(должность) Савельева (подпись) Савельева Светлана Николаевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда  
(должность) Шилуев (подпись) Шилуев Сергей Васильевич (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

Юрисконсульт  
(должность) Чиспиков (подпись) Чиспиков Василий Григорьевич (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

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

2294  
(№ в реестре экспертов) Зайцева (подпись) Зайцева Елена Андреевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

\_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника) \_\_\_\_\_ (дата)

Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки" (полное наименование работодателя)				
663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21; Захаренка Елена Александровна; (адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
2448002861	57324656	2300220	87.90	04647101001

**КАРТА № 31А**  
**специальной оценки условий труда**  
Мойщик посуды  
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Столовая

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 4: 31А, 31-1А (31А), 31-2А (31А), 31-3А (31А)

**Строка 010.** Выпуск Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих народного хозяйства СССР (ЕТКС), Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих (ЕКС), наименование профессионального стандарта:

Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 51. Разделы: "Торговля и общественное питание" (утв. постановлением Минтруда России от 5 марта 2004 г. N 30)  
(выпуск ЕТКС, раздел ЕКС, наименование профессионального стандарта, вид, реквизиты нормативного правового акта, которым утвержден)

**Строка 011.** Код профессии (должности): 14522

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	4
из них:	
женщин	4
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

159-783-512 23
033-617-377 43
040-937-564 59
042-725-362 40

**Строка 022.** Используемое производственное оборудование: Посудомоечная машина, вытяжка  
Используемые материалы и сырье: Уборочный инвентарь, дезинфицирующие средства

**Строка 030.** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	2	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	2	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-

Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	3.1	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	3.1	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

**Строка 040.** Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			Необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Да	Да	Раздел VI, глава 21, статья 147 ТК РФ
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 5.1
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда:

1.1. Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха (Снижение тяжести трудового процесса);  
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 94); возможность применения труда инвалидов - Допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям, в строгом соответствии с картой ИПРА (Индивидуальная программа реабилитации или абилитации инвалида, выдаваемой Федеральными Государственными учреждениями медико-социальной экспертизы).

Дата составления: 28.10.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора (должность) Савельева (подпись) Савельева Светлана Николаевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда (должность) Шияев (подпись) Шияев Сергей Васильевич (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

Юрисконсульт (должность) Чиспяков (подпись) Чиспяков Василий Григорьевич (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

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

2294 (№ в реестре экспертов) [подпись] (подпись) Зайцева Елена Андреевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника) \_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника) \_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника) \_\_\_\_\_ (дата)

---

(подпись)

(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)

(дата)

Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки" (полное наименование работодателя)				
663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21; Захаренка Елена Александровна; (адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
2448002861	57324656	2300220	87.90	04647101001

**КАРТА № 17А**  
**специальной оценки условий труда**  
**Уборщик служебных помещений**  
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Хозяйственный отдел

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 21; 17А, 17-1А (17А), 17-2А (17А), 17-3А (17А), 17-4А (17А), 18А (17А), 18-1А (17А), 18-2А (17А), 18-3А (17А), 18-4А (17А), 19А (17А), 19-1А (17А), 19-2А (17А), 19-3А (17А), 19-4А (17А), 20А (17А), 20-1А (17А), 20-2А (17А), 20-3А (17А), 20-4А (17А), 20-5А (17А)

**Строка 010.** Выпуск Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих народного хозяйства СССР (ЕТКС), Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих (ЕКС), наименование профессионального стандарта:

Тарифно-квалификационные характеристики по общетраслевым профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665, с изм., внесенными Постановлением Минтруда РФ от 16.07.2003 N 54)

(выпуск ЕТКС, раздел ЕКС, наименование профессионального стандарта, вид, реквизиты нормативного правового акта, которым утвержден)

**Строка 011.** Код профессии (должности): 19258

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	24
из них:	
женщин	24
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

074-186-543 79
123-062-557 15
109-036-263 31
120-880-419 35
125-745-191 63
124-552-139 33
079-651-705 08
057-940-943 00
125-026-901 21
161-011-673 07
131-742-801 34
055-003-615 11
196-318-122 86
080-507-043 32
057-941-020 07
055-787-785 25
105-258-532 35
043-857-319 73
043-858-711 81

057-941-048 82
143-171-636 36
114-941-849 63
120-880-437 37
057-941-021 71

Строка 022. Используемое производственное оборудование: Отсутствует  
Используемые материалы и сырье: Уборочный инвентарь, дезинфицирующие средства

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	2	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<b>не заполняется</b>	<b>-</b>

\* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			Необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Да	Нет	отсутствует
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 94); возможность применения труда инвалидов - Допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям, в строгом соответствии с картой ИПРА (Индивидуальная программа реабилитации или абилитации инвалида, выдаваемой Федеральными Государственными учреждениями медико-социальной экспертизы).

Дата составления: 28.10.2025





_____ (подпись)	_____ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	_____ (дата)
_____ (подпись)	_____ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	_____ (дата)
_____ (подпись)	_____ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	_____ (дата)
_____ (подпись)	_____ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	_____ (дата)
_____ (подпись)	_____ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	_____ (дата)
_____ (подпись)	_____ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	_____ (дата)

**Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"**

(полное наименование работодателя)

663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21; Захаренка Елена Александровна;

(адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)

ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
2448002861	57324656	2300220	87.90	04647101001

**КАРТА № 22**

**специальной оценки условий труда**

**Грузчик**

(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Хозяйственный отдел

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих народного хозяйства СССР (ЕТКС), Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих (ЕКС), наименование профессионального стандарта:

Тарифно-квалификационные характеристики по общеотраслевым профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665)

(выпуск ЕТКС, раздел ЕКС, наименование профессионального стандарта, вид, реквизиты нормативного правового акта, которым утвержден)

**Строка 011.** Код профессии (должности): 11768

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

033-618-760 50

**Строка 022.** Используемое производственное оборудование: Отсутствует

Используемые материалы и сырье: отсутствует

**Строка 030.** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-

Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	3.1	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	3.1	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

**Строка 040.** Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			Необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Да	Да	Раздел VI, глава 21, статья 147 ТК РФ
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 5.1
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1.

Рекомендации по улучшению условий труда:

1.1. Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха (Снижение тяжести трудового процесса);

2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - нет (Приказ Минтруда России от 18 июля 2019 г. N 512н, п.87); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265); возможность применения труда инвалидов - Допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям, в строгом соответствии с картой ИПРА (Индивидуальная программа реабилитации или абилитации инвалида, выдаваемой Федеральными Государственными учреждениями медико-социальной экспертизы).

Дата составления: 28.10.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора  
(должность) Савельева (подпись) Савельева Светлана Николаевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда  
(должность) Шилев (подпись) Шилев Сергей Васильевич (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

Юрисконсульт  
(должность) Чиспяков (подпись) Чиспяков Василий Григорьевич (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

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

2294  
(№ в реестре экспертов) Зайцева (подпись) Зайцева Елена Андреевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

\_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника) \_\_\_\_\_ (дата)

Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки" (полное наименование работодателя)				
663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21; Захаренка Елена Александровна; (адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
2448002861	57324656	2300220	87.90	04647101001

**КАРТА № 13**  
**специальной оценки условий труда**  
**Специалист по закупкам**  
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих народного хозяйства СССР (ЕТКС), Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих (ЕКС), наименование профессионального стандарта:

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ РАБОТЫ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 559н (в ред. Приказа Минтруда России от 20 февраля 2014 г. N 103н)

(выпуск ЕТКС, раздел ЕКС, наименование профессионального стандарта, вид, реквизиты нормативного правового акта, которым утвержден)

**Строка 011.** Код профессии (должности): 26541

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

128-624-101 46

**Строка 022.** Используемое производственное оборудование: ПЭВМ  
Используемые материалы и сырье: отсутствует

**Строка 030.** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-

Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

**Строка 040.** Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			Необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Да	Нет	отсутствует
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 94); возможность применения труда инвалидов - Допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям, в строгом соответствии с картой ИПРА (Индивидуальная программа реабилитации или абилитации инвалида, выдаваемой Федеральными Государственными учреждениями медико-социальной экспертизы).

Дата составления: 28.10.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора \_\_\_\_\_ Савельева Светлана Николаевна \_\_\_\_\_ 28.10.2025  
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда \_\_\_\_\_ Шилиев Сергей Васильевич \_\_\_\_\_ 28.10.2025  
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Юрисконсульт \_\_\_\_\_ Чиспяков Василий Григорьевич \_\_\_\_\_ 28.10.2025  
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

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

2294 \_\_\_\_\_ Зайцева Елена Андреевна \_\_\_\_\_ 28.10.2025  
(№ в реестре экспертов) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника) \_\_\_\_\_ (дата)

Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"				
(полное наименование работодателя)				
663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21; Захаренка Елена Александровна;				
(адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
2448002861	57324656	2300220	87.90	04647101001

**КАРТА № 239/С/15-105**  
**специальной оценки условий труда**  
**Санитарка**  
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Педиатрическое отделение  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих народного хозяйства СССР (ЕТКС), Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих (ЕКС), наименование профессионального стандарта:

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. N 541н

(выпуск ЕТКС, раздел ЕКС, наименование профессионального стандарта, вид, реквизиты нормативного правового акта, которым утвержден)

**Строка 011.** Код профессии (должности): 18112

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

043-857-924 88

**Строка 022.** Используемое производственное оборудование: Отсутствует

Используемые материалы и сырье: Уборочный инвентарь, дезинфицирующие средства

**Строка 030.** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	2	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	3.1	не оценивалась	-

Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	3.1	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

**Строка 040.** Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			Необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Да	Да	Раздел VI, глава 21, статья 147 ТК РФ
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 5.1
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда:

1.1. Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха (Снижение тяжести трудового процесса);  
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265); возможность применения труда инвалидов - Допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям, в строгом соответствии с картой ИПРА (Индивидуальная программа реабилитации или абилитации инвалида, выдаваемой Федеральными Государственными учреждениями медико-социальной экспертизы).

Дата составления: 28.10.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора (должность) Савельева (подпись) Савельева Светлана Николаевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда (должность) Шияев (подпись) Шияев Сергей Васильевич (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

Юрисконсульт (должность) Чиспяков (подпись) Чиспяков Василий Григорьевич (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

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

2294 (№ в реестре экспертов) Зайцева (подпись) Зайцева Елена Андреевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 28.10.2025 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

\_\_\_\_\_  
 (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника) (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Исследовательская Лаборатория"; Регистрационный номер - 262 от 08.04.2016		
(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.21AJ58	03.02.2016	бессрочно

## Заключение эксперта по идентификации ОВПФ на рабочем месте

№ 13-3Э  
идентификационный номер (реквизиты) заключения

**1. Дата заключения:** 24.10.2025

**2. Сведения о работодателе:**

2.1. Наименование работодателя: Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21

2.3. Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал

**3. Сведения о рабочем месте:**

3.1. Номер рабочего места: 13

3.2. Наименование рабочего места: Специалист по закупкам

3.3. Код по ОК 016-94: 26541

**4. Сведения о работниках:**

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 1

**5. Гарантии и компенсации (наличие):**

5.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Нет

5.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

5.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

5.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

5.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

5.6. Право на досрочное назначение трудовой пенсии: Нет

5.7. Проведение медицинских осмотров: Да

**6. Травматизм и профессиональные заболевания:**

6.1 Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2 Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

**7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда:** 2

**8. Возможность использования протоколов производственного контроля:** Нет

**9. Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:**

9.1. Присутствие работника при идентификации: Нет

9.2. Мнение работника: не поступало

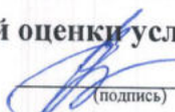
**10. Первичная идентификация ОВПФ на рабочем месте:**

Оборудование	Сырье и материалы	Источник вредных факторов
ПЭВМ	отсутствует	отсутствует

**11. Результат идентификации:** вредные факторы не идентифицированы (оценка не требуется)

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
отсутствует	отсутствует

**12. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

2294  
(№ в реестре экспертов)
Специалист  
(должность)
  
(подпись)
Зайцева Елена Андреевна  
(Ф.И.О.)



Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Исследовательская Лаборатория"; Регистрационный номер - 262 от 08.04.2016		
(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.21AJ58	03.02.2016	бессрочно

## Заключение эксперта по идентификации ОВПФ на рабочем месте

№ 22-3Э  
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 24.10.2025

### 2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21

2.3. Наименование структурного подразделения: Хозяйственный отдел

### 3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 22

3.2. Наименование рабочего места: Грузчик

3.3. Код по ОК 016-94: 11768

### 4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 1

### 5. Гарантии и компенсации (наличие):

5.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Да

5.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

5.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

5.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

5.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

5.6. Право на досрочное назначение трудовой пенсии: Нет

5.7. Проведение медицинских осмотров: Да

### 6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1 Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2 Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: 3.1

8. Возможность использования протоколов производственного контроля: Нет

9. Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

9.1. Присутствие работника при идентификации: Нет

9.2. Мнение работника: не поступало

### 10. Первичная идентификация ОВПФ на рабочем месте:

Оборудование	Сырье и материалы	Источник вредных факторов
Отсутствует	отсутствует	тяжесть трудового процесса

11. Результат идентификации: идентификация не осуществляется по ФЗ-426 ст.10.6 (оценка требуется)

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
4	Тяжесть трудового процесса

### 12. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2294

Специалист

Зайцева Елена Андреевна

(№ в реестре  
экспертов)

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Исследовательская Лаборатория"; Регистрационный номер - 262 от 08.04.2016

(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.21AJ58	03.02.2016	бессрочно

## Заключение эксперта по идентификации ОВПФ на рабочем месте

№ 239/С/15-105-3Э  
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 24.10.2025

### 2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21

2.3. Наименование структурного подразделения: Педиатрическое отделение

### 3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 239/С/15-105

3.2. Наименование рабочего места: Санитарка

3.3. Код по ОК 016-94: 18112

### 4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 1

### 5. Гарантии и компенсации (наличие):

5.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Да

5.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

5.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

5.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

5.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

5.6. Право на досрочное назначение трудовой пенсии: Нет

5.7. Проведение медицинских осмотров: Да

### 6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1 Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2 Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

8. Возможность использования протоколов производственного контроля: Нет

9. Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

9.1. Присутствие работника при идентификации: Нет

9.2. Мнение работника: не поступало

### 10. Первичная идентификация ОВПФ на рабочем месте:

Оборудование	Сырье и материалы	Источник вредных факторов
Отсутствует	Уборочный инвентарь, дезинфицирующие средства	Уборочный инвентарь, дезинфицирующие средства

11. Результат идентификации: идентификация не осуществляется по ФЗ-426 ст.10.6 (оценка требуется)

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
2	Химический фактор
4	Тяжесть трудового процесса

**12. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

2294  
(№ в реестре  
экспертов)

Специалист  
(должность)

  
(подпись)

Зайцева Елена Андреевна  
(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Исследовательская Лаборатория"; Регистрационный номер - 262 от 08.04.2016		
(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.21AJ58	03.02.2016	бессрочно

## Заключение эксперта по идентификации ОВПФ на рабочем месте

№ 29-3Э

идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 24.10.2025

### 2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21

2.3. Наименование структурного подразделения: Физиотерапевтическое отделение

### 3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 29

3.2. Наименование рабочего места: Врач функциональной диагностики

3.3. Код по ОК 016-94: 20448

### 4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 1

### 5. Гарантии и компенсации (наличие):

5.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Нет

5.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

5.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

5.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

5.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

5.6. Право на досрочное назначение трудовой пенсии: Нет

5.7. Проведение медицинских осмотров: Да

### 6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1 Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2 Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: 2

8. Возможность использования протоколов производственного контроля: Нет

9. Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

9.1. Присутствие работника при идентификации: Нет

9.2. Мнение работника: не поступало

### 10. Первичная идентификация ОВПФ на рабочем месте:

Оборудование	Сырье и материалы	Источник вредных факторов
Аппарат УЗИ	Отсутствует	тяжесть трудового процесса

11. Результат идентификации: идентификация не осуществляется по ФЗ-426 ст.10.6 (оценка требуется)

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
4	Тяжесть трудового процесса

### 12. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2294

Специалист

Зайцева Елена Андреевна

(№ в реестре  
экспертов)

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Исследовательская Лаборатория"; Регистрационный номер - 262 от 08.04.2016

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21AJ58	Дата получения 03.02.2016	Дата окончания бессрочно
---	------------------------------	-----------------------------

## Заключение эксперта по идентификации ОВПФ на рабочем месте

№ 32-3Э

идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 24.10.2025

### 2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21

2.3. Наименование структурного подразделения: Столовая

### 3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 32

3.2. Наименование рабочего места: Приготовитель напитков

3.3. Код по ОК 016-94: 17192

### 4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 1

### 5. Гарантии и компенсации (наличие):

5.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Нет

5.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

5.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

5.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

5.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

5.6. Право на досрочное назначение трудовой пенсии: Нет

5.7. Проведение медицинских осмотров: Да

### 6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1 Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2 Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: 2

8. Возможность использования протоколов производственного контроля: Нет

9. Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

9.1. Присутствие работника при идентификации: Нет

9.2. Мнение работника: не поступало

### 10. Первичная идентификация ОВПФ на рабочем месте:

Оборудование	Сырье и материалы	Источник вредных факторов
Посудомоечная машина, вытяжка, кислородно-коктейльная машина	пищевые продукты	Посудомоечная машина, вытяжка

11. Результат идентификации: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется)

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
1.3.1	Шум
4	Тяжесть трудового процесса

### 12. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2294

Специалист

Зайцева Елена Андреевна

(№ в реестре  
экспертов)

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AJ58	03.02.2016	бессрочно

## Заключение эксперта по идентификации ОВПФ на рабочем месте

№ 7-3Э

идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 24.10.2025

### 2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21

2.3. Наименование структурного подразделения: Технический отдел

### 3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 7

3.2. Наименование рабочего места: Оператор установок по обезвоживанию осадка

3.3. Код по ОК 016-94: 16141

### 4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 2

### 5. Гарантии и компенсации (наличие):

5.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Нет

5.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

5.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

5.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

5.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

5.6. Право на досрочное назначение трудовой пенсии: Нет

5.7. Проведение медицинских осмотров: Да

### 6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1 Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2 Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

8. Возможность использования протоколов производственного контроля: Нет

9. Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

9.1. Присутствие работника при идентификации: Нет

9.2. Мнение работника: не поступало

### 10. Первичная идентификация ОВПФ на рабочем месте:

Оборудование	Сырье и материалы	Источник вредных факторов
Насосы, технологическое оборудование, шкаф управления обезвоживателя ES-131	Отсутствует	напряженность и тяжесть трудового процесса, Насосы, технологическое оборудование

11. Результат идентификации: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется)

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
1.3.1	Шум
4	Тяжесть трудового процесса
5	Напряженность трудового процесса

**12. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

2294  
(№ в реестре  
экспертов)

Специалист  
(должность)



(подпись)

Зайцева Елена Андреевна  
(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Исследовательская Лаборатория"; Регистрационный номер - 262 от 08.04.2016		
(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.21AJ58	03.02.2016	бессрочно

## Заключение эксперта по идентификации ОВПФ на рабочем месте

№ 31А-3Э  
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 24.10.2025

### 2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21

2.3. Наименование структурного подразделения: Столовая

### 3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 31А

3.2. Наименование рабочего места: Мойщик посуды

3.3. Код по ОК 016-94: 14522

### 4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: 4; 31А, 31-1А (31А), 31-2А (31А), 31-3А (31А)

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 4

### 5. Гарантии и компенсации (наличие):

5.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Да

5.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

5.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

5.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

5.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

5.6. Право на досрочное назначение трудовой пенсии: Нет

5.7. Проведение медицинских осмотров: Да

### 6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1 Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2 Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: 3.1

8. Возможность использования протоколов производственного контроля: Нет

9. Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

9.1. Присутствие работника при идентификации: Нет

9.2. Мнение работника: не поступало

### 10. Первичная идентификация ОВПФ на рабочем месте:

Оборудование	Сырье и материалы	Источник вредных факторов
Посудомоечная машина, вытяжка	Уборочный инвентарь, дезинфицирующие средства	Посудомоечная машина, вытяжка; Уборочный инвентарь, дезинфицирующие средства

11. Результат идентификации: идентификация не осуществляется по ФЗ-426 ст.10.6 (оценка требуется)

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
1.3.1	Шум

2	Химический фактор
4	Тяжесть трудового процесса

**12. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

<u>2294</u> (№ в реестре экспертов)	<u>Специалист</u> (должность)	 (подпись)	<u>Зайцева Елена Андреевна</u> (Ф.И.О.)
---	----------------------------------	--	--

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ  
RA.RU.21AJ58

Дата получения  
03.02.2016

Дата окончания  
бессрочно

## Заключение эксперта по идентификации ОВПФ на рабочем месте

№ 3-3Э  
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 24.10.2025

### 2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21

2.3. Наименование структурного подразделения: Технический отдел

### 3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 3

3.2. Наименование рабочего места: Оператор очистных сооружений

3.3. Код по ОК 016-94: 15784

### 4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 4

### 5. Гарантии и компенсации (наличие):

5.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Нет

5.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

5.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

5.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

5.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

5.6. Право на досрочное назначение трудовой пенсии: Нет

5.7. Проведение медицинских осмотров: Да

### 6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1 Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2 Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

8. Возможность использования протоколов производственного контроля: Нет

### 9. Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

9.1. Присутствие работника при идентификации: Нет

9.2. Мнение работника: не поступало

### 10. Первичная идентификация ОВПФ на рабочем месте:

Оборудование	Сырье и материалы	Источник вредных факторов
Комплекс очистных сооружений, насосы	Отсутствует	Комплекс очистных сооружений, насосы; тяжесть и напряженность трудового процесса

### 11. Результат идентификации: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется)

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
1.3.1	Шум
4	Тяжесть трудового процесса
5	Напряженность трудового процесса

**12. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

2294  
(№ в реестре)

Специалист  
(должность)

  
(подпись)

Зайцева Елена Андреевна  
(Ф.И.О.)

экспертов)

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Исследовательская Лаборатория"; Регистрационный номер - 262 от 08.04.2016		
(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.21AJ58	03.02.2016	бессрочно

## Заключение эксперта по идентификации ОВПФ на рабочем месте

№ 2-3Э  
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 24.10.2025

### 2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21

2.3. Наименование структурного подразделения: Технический отдел

### 3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 2

3.2. Наименование рабочего места: Оператор на решетке

3.3. Код по ОК 016-94: 15752

### 4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 4

### 5. Гарантии и компенсации (наличие):

5.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Нет

5.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

5.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

5.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

5.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

5.6. Право на досрочное назначение трудовой пенсии: Нет

5.7. Проведение медицинских осмотров: Да

### 6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1 Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2 Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

8. Возможность использования протоколов производственного контроля: Нет

9. Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

9.1. Присутствие работника при идентификации: Нет

9.2. Мнение работника: не поступало

### 10. Первичная идентификация ОВПФ на рабочем месте:

Оборудование	Сырье и материалы	Источник вредных факторов
Решетки механические РМУ-1Б, дробилка канализационная молотковая Д-3В, насосное оборудование	Отсутствует	Решетки механические РМУ-1Б, дробилка канализационная молотковая Д-3В, насосное оборудование; тяжесть и напряженность трудового процесса

11. Результат идентификации: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется)

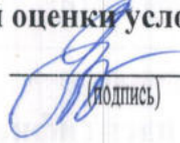
№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса

1.3.1	Шум
4	Тяжесть трудового процесса
5	Напряженность трудового процесса

**12. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

2294  
(№ в реестре  
экспертов)

Специалист  
(должность)



(подпись)

Зайцева Елена Андреевна  
(Ф.И.О.)

08.04.2016

(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.21AJ58	03.02.2016	бессрочно

## Заключение эксперта по идентификации ОВПФ на рабочем месте

№ 17А-ЗЭ  
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 24.10.2025

### 2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21

2.3. Наименование структурного подразделения: Хозяйственный отдел

### 3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 17А

3.2. Наименование рабочего места: Уборщик служебных помещений

3.3. Код по ОК 016-94: 19258

### 4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: 21; 17А, 17-1А (17А), 17-2А (17А), 17-3А (17А), 17-4А (17А), 18А (17А), 18-1А (17А), 18-2А (17А), 18-3А (17А), 18-4А (17А), 19А (17А), 19-1А (17А), 19-2А (17А), 19-3А (17А), 19-4А (17А), 20А (17А), 20-1А (17А), 20-2А (17А), 20-3А (17А), 20-4А (17А), 20-5А (17А)

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 24

### 5. Гарантии и компенсации (наличие):

5.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Нет

5.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

5.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

5.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

5.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

5.6. Право на досрочное назначение трудовой пенсии: Нет

5.7. Проведение медицинских осмотров: Да

### 6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1 Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2 Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: 2

8. Возможность использования протоколов производственного контроля: Нет

9. Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

9.1. Присутствие работника при идентификации: Нет

9.2. Мнение работника: не поступало

### 10. Первичная идентификация ОВПФ на рабочем месте:

Оборудование	Сырье и материалы	Источник вредных факторов
Отсутствует	Уборочный инвентарь, дезинфицирующие средства	Уборочный инвентарь, дезинфицирующие средства

11. Результат идентификации: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется)

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
2	Химический фактор

**12. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

2294  
(№ в реестре  
экспертов)

Специалист  
(должность)

  
(подпись)

Зайцева Елена Андреевна  
(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Исследовательская Лаборатория» (ООО «НИИ») 664009, Иркутская обл., г.Иркутск, ул.Советская, д.109/1, оф.204, регистрационный номер 262 <small>(полное наименование организации, адрес, проводимый специальный осмотр, условия труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальный осмотр, условия труда)</small>
Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Научно-Исследовательская Лаборатория» (ИЛ ООО «НИИ») 664009, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Советская, д.109, оф.201 <small>(полное наименование испытательной лаборатории, адрес, осуществляемая деятельность)</small>
Тел. 8-3952-48-06-18, e-mail: lab024@atomol.com
RA.RU.21AJ58 от 03 февраля 2016 г.

**СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ**  
проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки химического фактора

№ 05384/2025 - X от 29.10.2025



**УТВЕРЖДАЮ**  
Начальник лаборатории  
*Александр Рыжий*  
Подпись: Рыжий А.М.  
«29» октября 2025 г.

- 1. Сведения о работодателе:**
- 1.1. Наименование работодателя: Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"
  - 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21
- 2. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность СИ
Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М с шаровым термометром (Сфера Вернона)	51912	С-АШ/19-03-2025/417862221	18.03.2027	Температура: ±0,2 °С; Влажность: ±3%; Скорость воздушного потока: От 0,1 до 1 м/с ±(0,05+0,05V)м/с; От 1 до 20 м/с ±(0,1+0,05V) м/с; Атм. давление: ±0,13 кПа (±1 мм.рт.ст); ТНС-индекс ±0,5 °С
Газоанализатор универсальный ГАНК-4	1721	С-ТТ/05-11-2024/386353486	04.11.2025	± 20%

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки химического фактора № 05384/2025 - X

**3. Нормативные документы, устанавливающие метод проведения измерений фактора:**  
 - "МВИ-4215-001А-56591409-2012 (ФР.1.31.2012.12432) Методика измерений массовой концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны газанализатором ГАНК-4 с изменением №1. (Разработчик: ООО "НПО Прибор", аттестована ФГУП "ВНИИМС", свидетельство об аттестации № 01.00225/205-10-12 от 16 мая 2012 года, дата начала действия изменения №1 от 10.07.2020)".

**4. Нормативные документы, регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения оцениваемого фактора:**

- Приказ Минтруда России №817н «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» от 21.11.2023г.

- СанПиН 1.2.3685-21 раздел 2 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания. (Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ постановлением от 28 января 2021 года №2, введены в действие с 01.03.2021 г., срок действия до 01.03.2027 г.).

**5. Сведения об условиях проведения измерений:**

Место проведения измерений	Температура воздуха, °С	Относительная влажность, %	Атмосферное давление, мм рт.ст.
Внутри помещения	24	35	760

**6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:**

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Источник вредных веществ	Дата измерения	Факт. концентрация	ПДК	Класс условий труда	Время, %
17А	Уборщик служебных помещений	Хлор, мг/м <sup>3</sup>	24.10.2025	<0.5	1	2	30
17-1А (17А)	Уборщик служебных помещений	Хлор, мг/м <sup>3</sup>	24.10.2025	<0.5	1	2	30
17-2А (17А)	Уборщик служебных помещений	Хлор, мг/м <sup>3</sup>	24.10.2025	<0.5	1	2	30
17-3А (17А)	Уборщик служебных помещений	Хлор, мг/м <sup>3</sup>	24.10.2025	<0.5	1	2	30
31А	Мойщик посуды	Хлор, мг/м <sup>3</sup>	24.10.2025	<0.5	1	2	35
31-1А (31А)	Мойщик посуды	Хлор, мг/м <sup>3</sup>	24.10.2025	<0.5	1	2	35

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки химического фактора № 05384/2025 - Х

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории



Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Исследовательская Лаборатория» (ООО «НИИЛ») 664009, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Советская, д. 109/1, оф. 204, регистрационный номер 262 <small>(полное наименование организации, адрес, проводящей специальное обследование условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальное обследование условий труда)</small>
Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Научно-Исследовательская Лаборатория» (ИЛ ООО «НИИЛ») 664009, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Советская, д. 109, оф. 201 <small>(наименование испытательной лаборатории, адрес, осуществление деятельности)</small>
Тел. 8-3952-48-06-18, e-mail: lab024@atomol.com
РА.РУ.21АЖ58 от 03 февраля 2016 г.



**УТВЕРЖДАЮ**  
 Начальник лаборатории  
 Рыжкий А.М.  
 М.П.  
 « 29 » октября 2025 г.

## СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки шума

№ 05384/2025 - Ш от 29.10.2025

### 1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"  
 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21

### 2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность СИ
Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М с шаровым термометром (Сфера Вернона)	51912	С-АПВ/19-03-2025/417862221	18.03.2027	±3%; Скорость воздушного потока: От 0,1 до 1 м/с ±(0,05+0,05V)м/с; От 1 до 20 м/с ±(0,1+0,05V) м/с; Атм. давление: ±0,13 кПа (±1 мм.рт.ст); ТНС-индекс ±0,5°C
"Калибратор акустический Защита К"	102915	С-ВП/18-11-2024/388045334	17.11.2025	±0,25 дБ
"Рулетка измерительная металлическая UM5M FISCO"	91358-2-00237	С-ДЮП/16-10-2025/474545814	15.10.2026	0,15мм

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки шума № 05384/2025 - Ш

Протокол не может быть частично воспроизведен без  
 письменного разрешения лаборатории

Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФ-ИЗИКА	ЭФ100150	С-АШ/12-11-2024/386866276	11.11.2025	"Уровни звука: ± 0,7 дБ; Уровень виброускорения: ± 0,3 дБ"
--	----------	---------------------------	------------	---

**3. Нормативные документы, устанавливающие метод проведения измерений фактора:**  
 - "МИ ПКФ-14-011 (ФР.1.36.2014.17749) с изменением 1. Методика измерений эквивалентного уровня звука на рабочем месте на основе стратегии рабочей операции. (Разработчик ООО «НПФ ЭлектронДизайн», аттестована метрологической службой ООО "ПКФ Цифровые приборы", свидетельство об аттестации № 011-01.00279-2014 от 15.05.2014 г.)";

**4. Нормативные документы, регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения оцениваемого фактора:**  
 - ГОСТ ISO 9612—2016 Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах. (введен в действие в качестве национального стандарта Российской Федерации с 1 сентября 2017 г., приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 21 октября 2016 г. N 1481-ст, переиздание март 2019 г.);  
 - Приказ Минтруда России №817н «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» от 21.11.2023г.

**5. Сведения об условиях проведения измерений:**

Место проведения измерений	Температура воздуха, °С	Относительная влажность, %	Атмосферное давление, мм рт.ст.
Внутри помещения	24	35	760

**6. Фактические значения нормативные значения измеряемых параметров:**

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Источник шума	Дата измерения	Уровень звука, дБА	$L_{eq,8h}$ , дБА	ПДУ, дБА	Класс условий труда	Время, %
2	Оператор на решетке	очистные сооружения	24.10.2025	79,0;79,4;79,7	1,25	80	2	35
		Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА		74,8				
3	Оператор очистных сооружений	Комплекс очистных сооружений, насосы	24.10.2025	78,0;78,2;78,5	1,24	80	2	40
		очистные сооружения		74,2				
7	Оператор установок по обезвоживанию осадка	Насосы, технологическое оборудование	24.10.2025				2	
		Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА						

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценка шума № 05384/2025 - III

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

	Чистые сооружения			78.0;78.2;78.5					40
	Экв. вальентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА			74.2		1.24		80	2
	<i>Столовая</i>								
	<b>31 А</b>	<b>Мойщик посуды</b>	Посудомоечная машина, вытяжка						
		Моечная							
	Экв. вальентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА			77.0;77.3;77.7				80	2
				75.8		1.22			
	<b>31-1А (31А)</b>	<b>Мойщик посуды</b>	Посудомоечная машина, вытяжка						
		Моечная							
	Экв. вальентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА			77.0;77.3;77.7				80	2
				75.8		1.22			
	<b>32</b>	<b>Григотовитель напитков</b>	Посудомоечная машина, вытяжка						
		Моечная							
	Экв. вальентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА			75.1;75.4;75.7				80	2
				70.2		1.22			

*ПДУ - предельно-допустимый уровень показателя*  
 Результаты относятся только к объектам, прошедшим испытание.

Значения оценки приведены по требованию заказчика и производятся на основании Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда». Оценка проводится сотрудником (экспертом) по проведению специальной оценки условий труда, имеющим сертификат эксперта на основании нормативных документов, указанных в п. 4 настоящего документа.

**7. Сотрудники (эксперты) по проведению специальной оценки условий труда:**

(№ в Реестре экспертов)

2294

(подпись)

Зайцева Елена Андреевна

(Ф.И.О.)

**8. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:**

(№ в Реестре экспертов)

(подпись)

Дьяченко Алексей Владимирович

(Ф.И.О.)

**конец протокола**

Сводный протокол проведения исследования (испытаний, измерений) и оценки шума № 05384/2-025 - Ш

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Исследовательская Лаборатория» (ООО «НИИЛ») 664009, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Советская, д. 109/1, оф. 204, регистрационный номер 262  
(полное наименование организации, адрес, проводящей специализированную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специализированную оценку условий труда)

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Научно-Исследовательская Лаборатория» (ИЛ ООО «НИИЛ») 664009, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Советская, д. 109, оф. 201  
(полное наименование испытательной лаборатории, адрес, осуществляющие деятельность)

Тел. 8-3952-48-06-18, e-mail: lab024@atomot.com  
 РА.РУ.21АЖ58 от 03 февраля 2016 г.

**СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ  
 проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки напряженности трудового процесса**

№ 05384/2025 - Н от 29.10.2025



**УТВЕРЖДАЮ**  
 Начальник лаборатории  
 Рыжий А.М.  
 Подпись  
 « 29 » октября 2025 г.

**1. Сведения о работодателе:**

- 1.1. Наименование работодателя: Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"
- 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21

**2. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность СИ
Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М с шаровым термометром (Сфера Вернона)	51912	С-АШ/19-03-2025/417862221	18.03.2027	±3%; Скорость воздушного потока: От 0,1 до 20 м/с ±(0,05+0,05V)м/с; От 1 до 20 м/с ±(0,1+0,05V) м/с; Атм. давление: ±0,13 кПа мм.рт.ст);ТНС-индекс ±0,5°С
Секундомер механический СОСпр-26-2-000	7601	С-АШ/06-05-2025/430611022	05.05.2026	±1,8 с

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки напряженности трудового процесса № 05384/2025 - Н

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

Счетчик неэжкий механический

(б/н)

**3. Нормативные документы, устанавливающие метод проведения измерений фактора:**

"МИНТРУДА-17.01-2018 (ФР.1.33.2019.33231) Методика измерений показателей напряженности трудового процесса для целей специальной оценки условий труда. (Разработана АО КИОУТ 30 ноября 2018 г., утверждена 06 декабря 2018 г. приказом Генерального директора АО КИОУТ №010 – ОД, свидетельство об аттестации от 21 декабря 2018 г. № 222.0248/РА.РУ.311866/2018 выдано ФГУП "УНИИМ"У".

**4. Нормативные документы, регламентирующие ПДУ, ПДУ, нормативные значения оцениваемого фактора:**

- Приказ Минтруда России №817н «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» от 21.11.2023г.

**5. Сведения об условиях проведения измерений:**

Место проведения измерений	Температура воздуха, °С	Относительная влажность, %	Атмосферное давление, мм рт.ст.
Внутри помещения	24	35	760

**6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:**

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
2	Оператор на решетке	24.10.2025			1	100

**Краткое описание выполняемой работы:**

	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	30	3.6	до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения	3	1	до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (% времени смены)	-	-	до 50	1	
	Нагрузка на головной аппарат (суммарное количество часов, навариваемое в неделю)	-	-	до 20	1	
	Нагрузка на слуховой анализатор (при ответственности необходимости восприятия речи или дифференцированных сигналов)	-	-	более 70	1	
	Длительность сосредоточенного наблюдения (% времени смены)	-	-	до 50	1	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	-	-	более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки					
	Своя пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены	-	-	менее 80	1	

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки напряженности трудового процесса № 05384/2025 - Н

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборанта

	Время активного наблюдения за ходом производственного процесса (час)	-	-	более 0,8	1	
<b>3</b>	<b>Оператор очистных сооружений</b>	<b>24.10.2025</b>			<b>1</b>	<b>100</b>

**Краткое описание выполняемой работы:**

	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	30	3,6	до 175	1	
	Число производственных объектов одновременно наблюдения	3	1	до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (% времени смены)	-	-	до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	-	-	до 20	1	
	Нагрузка на слуховой анализатор (при производственной необходимости восприятия речи или дифференцированных сигналов)	-	-	более 70	1	
	Длительность сосредоточенного наблюдения (% времени смены)	-	-	до 50	1	
	Число элементов (примов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	-	-	более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	-	-	менее 80	1	
	Время активного наблюдения за ходом производственного процесса (час)	-	-	более 0,8	1	
<b>7</b>	<b>Оператор установок по обезвоживанию осадка</b>	<b>24.10.2025</b>			<b>1</b>	<b>100</b>

**Краткое описание выполняемой работы:**

	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	30	3,6	до 175	1	
	Число производственных объектов одновременно наблюдения	3	1	до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (% времени смены)	-	-	до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	-	-	до 20	1	
	Нагрузка на слуховой анализатор (при производственной необходимости восприятия речи или дифференцированных сигналов)	-	-	более 70	1	
	Длительность сосредоточенного наблюдения (% времени смены)	-	-	до 50	1	
	Число элементов (примов), необходимых для	-	-	более 6	1	

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки напряженности трудового процесса № 05384/2025 - Н

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения работодателя

реализации простого задания или многократно повторяющихся операций							
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	-	-	-	-	менее 80	1	
Время активного наблюдения за ходом производственного процесса (час)	-	-	-	-	более 0,8	1	

U/095 — приписанное значение расширенной неопределенности; ПДУ — предельно-допустимый уровень показателя

Результаты относятся только к объектам, прошедшим испытание.

Значения оценки приведены по требованию заказчика и производятся на основании Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда». Оценка проводится сотрудником (экспертом) по проведению специальной оценки условий труда, имеющим сертификат эксперта на основании нормативных документов, указанных в п.4 настоящего документа

**7. Со — трудники (эксперты) по проведению специальной оценки условий труда:**

2294 (№ в реестре экспертов)  (подпись) Зайцева Елена Андреевна (Ф.И.О.)

**8. Со — трудники организации (лаборатории), проводившие измерения:**

(№ в реестре экспертов)  (подпись) Дьяченко Алексей Владимирович (Ф.И.О.)

конец протокола

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Исследовательская Лаборатория» (ООО «НИИ») 664009, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Советская, д.109/1, оф.204, регистрационный номер 262

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Научно-Исследовательская Лаборатория» (ИЛ ООО «НИИ») 664009, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Советская, д.109, оф.20

Тел. 8-3952-48-06-18, e-mail: lab024@atom.com  
RA.RU.21AJK58 от 03 февраля 2016 г.



**УТВЕРЖДАЮ**  
Начальник лаборатории

*Рыжий А.М.*  
М.П. Рыжий А.М.  
полностью  
« 14 » Октября 2025

### СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки тяжести трудового процесса

№ 05384/2025 - Т от 29.10.2025

#### 1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"  
1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 663970, Красноярский край, Рыбинский муниципальный район, сельское поселение Рыбинский сельсовет, территория социально-оздоровительного центра "Жарки", здание 21

#### 2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность СИ
Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М с шаровым термометром (Сфера Вернона)	51912	С-АШ/19-03-2025/417862221	18.03.2027	Температура: ±0,2 °С; Влажность ±3%; Скорость воздушного потока: 0,1 до 1 м/с ±(0,05+0,05V) м/с; От 1 до 20 м/с ±(0,1+0,05V) м/с; Атм. давление ±0,13 кПа (±1 мм.рт.ст.); ТНС-индекс ±0,5°С
Секундомер механический СОСПр-26-2-000	7601	С-АШ/06-05-2025/430611022	05.05.2026	±1,8 с
Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	00438	С-АШ/30-10-2024/382360824	29.10.2025	до 5 кг - ± 10 г; св. 5кг до 15 кг ±20 г; св. 15 кг - до 20 кг ± 20 г; св. 20 кг -

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки тяжести трудового процесса № 05384/2025 - Т  
Протокол не может быть частично воспроизведен, тиражирован и опубликован без письменного разрешения лаборатории

Гломер с нулевым типом 5	1951	С-ВЛ/07-05-2025/430992825	06.05.2026	30 кг ± 30 г.
Динамометр ЦПУ-01-2-5029	1199	С-ВЛ/22-11-2024/391829853	21.11.2025	±5'
Лагомер -релеметр электронный "ШЭЭ-01"	(6/н)	-	-	±2%
Четкая нажатий механический	(6/н)	-	-	-
Рулетка изм. рительная металлическая УМ5М FISCO"	91358-2-00237	С-ДЮП/16-10-2025/474545814	15.10.2026	0,15мм
Лазерный датчик номер COSMO mini 40	000031	С-ВЛ/10-01-2025/400737566	09.01.2026	±2мм

3. **Нормативные документы, устанавливающие метод проведения измерений фактора:**  
 - МИ ТТ.ИИ НГ-16.01-2018 (ФР.1.28.2019.33230) "Методика измерений показателей тяжести трудового процесса для целей специальной оценки условий труда". (Разработчик: АО "Клинический институт охраны и условий труда" (АО "КИОУТ"), свидетельство об аттестации от 21 декабря 2018г. №222.0248/РА.РУ.311866/2018 выдано ФГУП «УНИИМ»);

4. **Нормативные документы, регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения оцениваемого фактора:**  
 - Приказ Минтруда России №817н «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 от 21.11.2023 г.

5. **Сведения об условиях проведения измерений:**

Условия окружающей среды	Температура воздуха, °С	Относительная влажность, %	Атмосферное давление, мм рт.ст.
Внутри помещения	24	35	760

6. **Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:**

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	У095	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
17А	Уборщик служебных помещений (ж)	24.10.2025				2	100

Краткое описание выполненных работ:

1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м							
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м			-	-		1	
1.2. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м			-	-		1	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			6240	749		1	

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки тяжести трудового процесса № 05384/2025 - Т

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

	3. Общая физическая динамическая нагрузка								
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг	6240	-			не более 28000	1		
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	7	0,6			не более 10	2		
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	-	-			не более 7	1		
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	17,8	-			не более 175	1		
	2.3.1. С рабочей поверхности	-	-			не более 350	1		
	2.3.2. С пола	17,8	2,1			не более 175	1		
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)	-	-			не более 40000	1		
	3.1. При локальной нагрузке	6840	821			не более 20000	1		
	3.2. При региональной нагрузке	-	-			не более 22000	1		
	3.3. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·с	-	-			не более 42000	1		
	4. 1. Одной рукой	-	-			не более 60000	1		
	4. 2. Двумя руками	-	-			-	2		
	4. 3. С участием мышц корпуса и ног	-	-			-	-		
	5. 1. Свободная	-	-			до 60	-		
	5. 2. Стоя	60	2,5			до 25	-		
	5. 3. Неудобная	-	-			до 25	-		
	5. 4. Фиксированная	-	-			-	-		
	5. 5. Вынужденная	-	-			до 60	-		
	5. 6. Поза "сидя" без перерывов	-	-			-	-		
	6. Наклоны корпуса	-	-			до 100	2		
	6.1. Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	85	6			до 8	1		
	7. Перемещения работника в пространстве, обслуживаемые технологическим процессом, км	3	0,36			до 2,5	1		
	7.1. По горизонтали	-	-			до 8	1		
	7.2. По вертикали	3	-			до 8	1		
	7.3. Суммарное перемещение	-	-			-	-		
17-1А (17А)	Уборщик служебных помещений (ж)	24.10.2025					2		100
Краткое описание выполняемой работы:									
1. Физическая динамическая нагрузка за									

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки тяжести труда трудового процесса № 05384/2025 - Т

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения работодателя

	<b>Рабочий день (смену), кг·м</b>							
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстоянии до 1 м	-	-	-	не более 3000	1		
	1.2.1. При перемещении груза на расстоянии от 1 м до 5 м	-	-	-	не более 15000	1		
	1.2.2. При перемещении груза на расстоянии более 5 м	6240	749	-	не более 28000	1		
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	6240	-	-	не более 28000	1		
	<b>2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг</b>							
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	7	0,6	-	не более 10	2		
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	-	-	-	не более 7	1		
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	17,8	-	-	не более 175	1		
	2.3.1. С рабочей поверхности	-	-	-	не более 350	1		
	2.3.2. С пола	17,8	2,1	-	не более 175	1		
	<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>							
	3.1. При локальной нагрузке	-	-	-	не более 40000	1		
	3.2. При региональной нагрузке	6840	821	-	не более 20000	1		
	<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с</b>							
	4.1. Одной рукой	-	-	-	не более 22000	1		
	4.2. Двумя руками	-	-	-	не более 42000	1		
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	-	-	-	не более 60000	1		
	<b>5. Рабочая поза, % смены</b>							
	5.1. Свободная	-	-	-	-	2		
	5.2. Стоя	60	2,5	-	до 60			
	5.3. Неудобная	-	-	-	до 25			
	5.4. Фиксированная	-	-	-	до 25			
	5.5. Вынужденная	-	-	-	-			
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	-	-	-	до 60			
	<b>6. Наклоны корпуса</b>							
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	85	6	-	до 100	2		
	<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>							

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки тяжести трудового процесса № 05384/2025 - Т

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

7.1.	По горизонтали	3	0,36	до 8	1	
7.2.	По вертикали	-	-	до 2,5	1	
7.3.	Суммарное перемещение	3	-	до 8	1	
<b>17-2А</b> <b>(17А)</b>	<b>Уборщик служебных помещений (ж)</b>	<b>24.10.2025</b>			<b>2</b>	
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>						
<b>1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м</b>						
1.1.	При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	-	-	не более 3000	1	
1.2.	При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	-	-	не более 15000	1	
1.2.	При перемещении груза на расстояние более 5 м	6240	749	не более 28000	1	
1.3.	Общая физическая динамическая нагрузка	6240	-	не более 28000	1	
<b>2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг</b>						
2.1.	Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	7	0,6	не более 10	2	
2.2.	Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	-	-	не более 7	1	
2.3.	Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	17,8	-	не более 175	1	
2.3.	С рабочей поверхности	-	2,1	не более 350	1	
2.3.	С пола	17,8	-	не более 175	1	
<b>3. Средотипные рабочие движения, колличество за рабочий день (смену)</b>						
3.1.	При локальной нагрузке	-	-	не более 40000	1	
3.2.	При региональной нагрузке	6840	821	не более 20000	1	
<b>4. Суммарная нагрузка за рабочий день (смена) при удержании груза, приложении усилий кисти, кг·с</b>						
4.1.	Длной рукой	-	-	не более 22000	1	
4.2.	Лвумя руками	-	-	не более 42000	1	
4.3.	Участием мышц корпуса и ног	-	-	не более 60000	1	
<b>5. Ресурсы, % смены</b>						
5.1.	Восполняемая	-	-	-	2	
5.2.	Восполняемая	60	2,5	до 60		
5.3.	Исчерпаемая	-	-	до 25		
5.4.	Дискрипантная	-	-	до 25		
5.5.	Зынужденная	-	-	-		

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки тяжести трудового процесса № 05384/2025 - Т

Протокол не может быть частично воспроизведен и опубликован без письменного разрешения лаборатории

	5.6. Поза "сида" без перерывов	-	-	до 60	-	
	<b>6. Наклоны корпуса</b>					
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	85	6	до 100	2	
	<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>					
	7.1. По горизонтали	3	0.36	до 8	1	
	7.2. По вертикали	-	-	до 2,5	1	
	7.3. Суммарное перемещение	3	-	до 8	1	
<b>17-3А (17А)</b>	<b>Уборщик служебных помещений (ж)</b>	<b>24.10.2025</b>			<b>2</b>	<b>100</b>
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>						
	<b>1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м</b>					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	-	-	не более 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	-	-	не более 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	6240	749	не более 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	6240	-	не более 28000	1	
	<b>2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг</b>					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	7	0.6	не более 10	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	-	-	не более 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	17.8	-	не более 175	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности	-	-	не более 350	1	
	2.3.2. С пола	17.8	2.1	не более 175	1	
	<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>					
	3.1. При локальной нагрузке	-	-	не более 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке	6840	821	не более 20000	1	
	<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·с</b>					
	4.1. Одной рукой	-	-	не более 22000	1	
	4.2. Двумя руками	-	-	не более 42000	1	

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки тяжести трудового процесса № 05384/2025 - Т

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения работодателя

	4.3. Участвием мышц корпуса и ног	-	-	не более 60000	1	
	<b>5. Рабочая поза, % смены</b>				<b>2</b>	
	5.1. Свободная	-	-	-		
	5.2. Стоя	60	2.5	до 60		
	5.3. Неудобная	-	-	до 25		
	5.4. Фиксированная	-	-	до 25		
	5.5. Вынужденная	-	-	-		
	5.6. Поза "сиди" без перерывов	-	-	до 60		
	<b>6. Наклоны корпуса</b>					
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	85	6	до 100	2	
	<b>7. Перемещение работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>					
	7.1. По горизонтали	3	0,36	до 8	1	
	7.2. По вертикали	-	-	до 2,5	1	
	7.3. Суммарное перемещение	3	-	до 8	1	
<b>22</b>	<b>Грузчик (м)</b>	<b>24.10.2025</b>			<b>3.1</b>	<b>100</b>

**Краткое описание выполняемой работы:**

<b>1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м</b>						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	-	-	не более 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстоянии от 1 м до 5 м	5600	672	не более 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	-	-	не более 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	5600	-	не более 25000	1	
<b>2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг</b>						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	20	1.8	не более 30	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	20	0,6	не более 15	3.1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	140	-	не более 435	2	
	2.3.1. С рабочей поверхности	-	-	не более 870	1	
	2.3.2. С пола	140	20	не более 435	2	
<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>						

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки тяжести трудового процесса № 05384/2025 - Т

Протокол не может быть частично воспроизведен

ден без письменного разрешения лабораторий

	3.1. При локальной нагрузке	-	-	не более 40000	1		
	3.2. При региональной нагрузке	-	-	не более 20000	1		
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·с				-		
	4.1. Одной рукой	-	-	не более 36000	1		
	4.2. Двумя руками	-	-	не более 70000	1		
	4.3. Участием мышц корпуса и ног	6000	720	не более 100000	1		
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	6000	-	не более 100000	1		
	5. Рабочая поза, % смены				2		
	5.1. Вольная	-	-	-			
	5.2. Стоя	-	-	до 60			
	5.3. Наклонная	20	2.5	до 25			
	5.4. Искривленная	5	2.5	до 25			
	5.5. Вынужденная	-	-	-			
	5.6. Позиция "сила" без перерывов	-	-	до 60			
	6. Наклоны корпуса				-		
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	80	6	до 100	2		
	7. Перемещения работника в пространстве, обязательные технологическим процессом, м·с·м				-		
	7.1. По горизонтали	4	0.48	до 8	1		
	7.2. По вертикали	-	-	до 2.5	1		
	7.3. Суммарное перемещение	4	-	до 8	1		
	Технический отдел						
2	Оператор на решетке (м)	24.10.2025			2	100	
	<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>						
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	-	-	не более 5000	1		
	1.2. При перемещении груза на расстоянии от 1 м до 5 м	-	-	не более 25000	1		
	1.2.2. При перемещении груза на расстоянии более 5 м	2100	252	не более 46000	1		
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	2100	-	не более 46000	1		
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. При перемещении (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в часе)	7	0.84	не более 30	1		

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки тяжести трудового процесса № 05384/2025 - Т

Протокол не может быть частично воспроизведен и опубликован без письменного разрешения лаборатории

	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	-	-	не более 15	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	8,8	-	не более 435	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности	-	-	не более 870	1	
	2.3.2. С пола	8,8	1,1	не более 435	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				-	
	3.1. При локальной нагрузке	-	-	не более 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке	3600	432	не более 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·с				-	
	4.1. Одной рукой	-	-	не более 36000	1	
	4.2. Двумя руками	-	-	не более 70000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	-	-	не более 100000	1	
	5. Рабочая поза, % смены				2	
	5.1. Свободная	-	-	-		
	5.2. Стоя	50	2,5	до 60		
	5.3. Неудобная	20	2,5	до 25		
	5.4. Фиксированная	-	-	до 25		
	5.5. Вынужденная	-	-	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	-	-	до 60		
	6. Наклоны корпуса				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	40	2	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-	
	7.1. По горизонтали	3	0,36	до 8	1	
	7.2. По вертикали	-	-	до 2,5	1	
	7.3. Суммарное перемещение	3	-	до 8	1	
3	Оператор очистных сооружений (ж)	24.10.2025			2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>						
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	-	-	не более 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	-	-	не более 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние	1680	202	не более 28000	1	

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки тяжести трудового процесса № 05384/2025 - Г

Протокол не может быть частично воспроизведен и оценен без письменного разрешения лаборатории

	Более 5 м								
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	1680	-	не более 28000	1				
	<b>2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг</b>								
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	7	0,6	не более 10	2				
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	-	-	не более 7	1				
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	7	-	не более 175	1				
	2.3.1. С рабочей поверхности	-	-	не более 350	1				
	2.3.2. С пола	7	0,84	не более 175	1				
	<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>								
	3.1. При локальной нагрузке	-	-	не более 40000	1				
	3.2. При региональной нагрузке	3600	432	не более 20000	1				
	<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·с</b>								
	4.1. Одной рукой	-	-	не более 22000	1				
	4.2. Двумя руками	-	-	не более 42000	1				
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	-	-	не более 60000	1				
	<b>5. Рабочая поза, % смены</b>				2				
	5.1. Свободная	-	-	-					
	5.2. Стоя	50	2,5	до 60					
	5.3. Неудобная	20	2,5	до 25					
	5.4. Фиксированная	-	-	до 25					
	5.5. Вынужденная	-	-	-					
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	-	-	до 60					
	<b>6. Наклоны корпуса</b>								
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	40	2	до 100	1				
	<b>7. Перемещения работника в пространстве, обслуживаемые технологическим процессом, км</b>								
	7.1. По горизонтали	3	0,36	до 8	1				
	7.2. По вертикали	-	-	до 2,5	1				
	7.3. Суммарное перемещение	3	-	до 8	1				
7	<b>Оператор установок по обезвоживанию осадка (м)</b>	24.10.2025			2	100			

Сводный \_\_\_\_\_ и протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оцен \_\_\_\_\_ ки тяжести трудового процесса № 05384/2025 - Т

Протокол не может быть частично воспроизведен и оцен \_\_\_\_\_ ки тяжести трудового процесса № 05384/2025 - Т разрешенная лаборатория

Краткое описание выполняемой работы:									
<b>1. Динамическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м</b>									
1.1.	При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	-	-	-	не более 5000	1			
1.2.	1. При перемещении груза на расстояние от _____ м до 5 м	-	-	-	не более 25000	1			
1.2.	2. При перемещении груза на расстояние более _____ м	1680	202	-	не более 46000	1			
1.3.	Общая физическая динамическая нагрузка	1680	-	-	не более 46000	1			
<b>2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза за рабочую смену, кг</b>									
2.1.	Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час _____ с)	7	0.84	-	не более 30	1			
2.2.	Подъем и перемещение тяжести постоянно _____ течение рабочего дня (смены) (более 2 раз _____ в час)	-	-	-	не более 15	1			
2.3.	Суммарная масса грузов, перемещаемых в _____ течение каждого часа смены	7	-	-	не более 435	1			
2.3.	1. С рабочей поверхности	-	-	-	не более 870	1			
2.3.	2. С пола	7	0.84	-	не более 435	1			
<b>3. Термодинамические рабочие движения, кол-во часов за рабочий день (смену)</b>									
3.1.	При локальной нагрузке	-	-	-	не более 40000	1			
3.2.	При региональной нагрузке	3600	432	-	не более 20000	1			
<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилия _____, кг·с</b>									
4.1.	Одной рукой	-	-	-	не более 36000	1			
4.2.	Двумя руками	-	-	-	не более 70000	1			
4.3.	С участием мышц корпуса и ног	-	-	-	не более 100000	1			
<b>5. Рабочая поза, % смены</b>									
5.1.	Свободная	-	-	-	-	2			
5.2.	Стоя	50	2.5	-	до 60	-			
5.3.	Неудобная	20	2.5	-	до 25	-			
5.4.	Фиксированная	-	-	-	до 25	-			
5.5.	Вынужденная	-	-	-	-	-			
5.6.	Поза "сидя" без перерывов	-	-	-	до 60	-			
<b>6. Наклон корпуса</b>									
Наклон _____	гол корпуса тела работника более 30°, кол-во _____	40	2	-	до 100	1			
<b>7. II Перемещение работника в пространстве,</b>									

Сводный протокол \_\_\_\_\_ проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки тяжести \_\_\_\_\_ трудового процесса № 05384/2025 - Т

Протокол не может быть частично воспроизведен \_\_\_\_\_ ден без письменного разрешения лаборатории



	5.2. Стоя	70	2.5	до 60		
	5.3. Неудобная	10	2.5	до 25		
	5.4. Фиксированная	-	-	до 25		
	5.5. Вынужденная	-	-	-		
	5.6. Позиция "сидя" без перерывов	-	-	до 60		
	6. Наклоны корпуса	80	6	до 100		2
	7. Перемещение работника в пространстве, оборудование технологическим процессом, км					-
	7.1. Горизонтально	3	0.36	до 8		1
	7.2. Вертикали	-	-	до 2.5		1
	7.3. Угловое перемещение	3	-	до 8		1
3	1-1А (31А) Мойщик посуды (ж)	24.10.2025				3.1
Кр	описание выполняемой работы:					
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	-	-	не более 3000		1
	1.2.1 - При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	630	76	не более 15000		1
	1.2.2 - При перемещении груза на расстояние более 5 м	-	-	не более 28000		1
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	630	-	не более 15000		1
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Объем и перемещение (разовое) тяжести при смене с другой работой (до 2-х раз в час)	-	-	не более 10		1
	2.2. Объем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	5	0.5	не более 7		2
	2.3. Умная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	26.2	-	не более 350		1
	2.3.1. С рабочей поверхности	26.2	3.1	не более 350		1
	2.3.2. С пола	-	-	не более 175		1
	3. Статистические рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					
	3.1. При локальной нагрузке	-	-	не более 40000		1
	3.2. При региональной нагрузке	6840	821	не более 20000		1
	4. Статистическая нагрузка за рабочий день					

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки тяжести трудового процесса № 05384/2025 - Т

Протокол не может быть частично воспроизведен и тиражирован без письменного разрешения работодателя

	(смену) при удержании груза, приложения усилий, кг·с								
	4.1. Одной рукой	-	-	не более 22000	1				
	4.2. Двумя руками	-	-	не более 42000	1				
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	3000	360	не более 60000	1				
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	3000	-	не более 60000	1				
	<b>5. Рабочая поза, % смены</b>				<b>3,1</b>				
	5.1. Свободная	-	-	-					
	5.2. Стоя	70	2,5	до 60					
	5.3. Неудобная	10	2,5	до 25					
	5.4. Фиксированная	-	-	до 25					
	5.5. Вынужденная	-	-	-					
	5.6. Поза "сида" без перерывов	-	-	до 60					
	<b>6. Наклоны корпуса</b>								
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	80	6	до 100	2				
	<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>								
	7.1. По горизонтали	3	0,36	до 8	1				
	7.2. По вертикали	-	-	до 2,5	1				
	7.3. Суммарное перемещение	3	-	до 8	1				
<b>32</b>	<b>Приготовитель напитков (ж)</b>				<b>2</b>				<b>100</b>
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>									
	<b>1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м</b>								
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	-	-	не более 3000	1				
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	320	38	не более 15000	1				
	1.2.2. При перемещении груза на расстоянии более 5 м	-	-	не более 28000	1				
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	320	-	не более 15000	1				
	<b>2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручну, кг</b>								
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	5	0,6	не более 10	1				
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	-	-	не более 7	1				
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в	8	-	не более 350	1				

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки тяжести трудового процесса № 05384/2025 - Т

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

	1. <input type="checkbox"/> Сечение каждого часа смены								
	2. <input type="checkbox"/> 3.1. С рабочей поверхности	8	0,96	не более 350	1				
	3. <input type="checkbox"/> 3.2. С пола	-	-	не более 175	1				
	3. <input type="checkbox"/> 3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				-				
	3. <input type="checkbox"/> 1. При локальной нагрузке	-	-	не более 40000	1				
	3. <input type="checkbox"/> 2. При региональной нагрузке	4500	540	не более 20000	1				
	4. <input type="checkbox"/> 4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·с				-				
	4. <input type="checkbox"/> 1. Одной рукой	-	-	не более 22000	1				
	4. <input type="checkbox"/> 2. Двумя руками	-	-	не более 42000	1				
	4. <input type="checkbox"/> 3. С участием мышц корпуса и ног	-	-	не более 60000	1				
	5. <input type="checkbox"/> 5. Рабочая поза, % смены				2				
	5. <input type="checkbox"/> 1. Свободная	-	-	-					
	5. <input type="checkbox"/> 2. Стоя	50	2,5	до 60					
	5. <input type="checkbox"/> 3. Неудобная	10	2,5	до 25					
	5. <input type="checkbox"/> 4. Фиксированная	-	-	до 25					
	5. <input type="checkbox"/> 5. Вынужденная	-	-	-					
	5. <input type="checkbox"/> 6. Поза "сидя" без перерывов	-	-	до 60					
	6. <input type="checkbox"/> 6. Наклоны корпуса				-				
	6. <input type="checkbox"/> Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	40	2	до 100	1				
	7. <input type="checkbox"/> 7. Перемещения работника в пространстве, объем условленные технологическим процессом, м, км				-				
	7. <input type="checkbox"/> 1. По горизонтали	3	0,36	до 8	1				
	7. <input type="checkbox"/> 2. По вертикали	-	-	до 2,5	1				
	7. <input type="checkbox"/> 3. Суммарное перемещение	3	-	до 8	1				
239/С/15-105	Санитарка (ж)	24.10.2025	Педиатрическое отделение		3.1	100			
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>									
	1. <input type="checkbox"/> 1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м								
	1. <input type="checkbox"/> 1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	-	-	не более 3000	1				
	1. <input type="checkbox"/> 1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	-	-	не более 15000	1				
	1. <input type="checkbox"/> 2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	2760	331	не более 28000	1				
	1. <input type="checkbox"/> 3. Общая физическая динамическая нагрузка	2760	-	не более 28000	1				

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки тяжести и трудового процесса № 05384/2025 - Т

Протокол не может быть частично воспроизведен и тиражирован без письменного разрешения лаборатории



1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	-	-	не более 5000	1	
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	60	7.2	не более 25000	1	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	-	-	не более 46000	1	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	60	-	не более 25000	1	
<b>2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг</b>					
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	5	0.6	не более 30	1	
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	-	-	не более 15	1	
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	3.8	-	не более 870	1	
2.3.1. С рабочей поверхностью	3.8	0.46	не более 870	1	
2.3.2. С пола	-	-	не более 435	1	
<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>					
3.1. При локальной нагрузке	-	-	не более 40000	1	
3.2. При региональной нагрузке	-	-	не более 20000	1	
<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс</b>					
4.1. Одной рукой	-	-	не более 36000	1	
4.2. Двумя руками	-	-	не более 70000	1	
4.3. С участием мышц корпуса и ног	-	-	не более 100000	1	
<b>5. Рабочая поза, % смены</b>					
5.1. Свободная	-	-	-	2	
5.2. Стоя	-	-	до 60		
5.3. Неудобная	10	2.5	до 25		
5.4. Фиксированная	-	-	до 25		
5.5. Вынужденная	-	-	-		
5.6. Поза "сидя" без перерывов	-	-	до 60		
<b>6. Наклоны корпуса</b>					
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	25	2	до 100	1	
<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>					
7.1. По горизонтали	2	0.24	до 8	1	

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки тяжести трудового процесса № 05384/2025 - Т

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

7.2. По вертикали	-	-	до 2.5 до 8	1	
7.3. Суммарное перемещение	2	-		1	

Ц095 – при исинное значение расщиренной неопределенности: ПДУ – предельно-допустимый уровень показателя  
 Результаты относятся только к объектам, прошедшим испытаня.  
 Значения оценок приведены по требованию заказчика и производятся на основании Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда». Оценка т  
 сотрудник 1 (экспертом) по проведению специальной оценки условий труда, имеющим сертификат эксперта на основании нормативных документов, указанных в п.4 настоящего до

**7. Сотрудники (эксперты) по проведению специальной оценки условий труда:**

2294  
 (№ в реестре экспертов) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_  
 Зайцева Елена Андреевна  
 (Ф.И.О.)

**8. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:**

\_\_\_\_\_ (№ в реестре экспертов) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_  
 Дьяченко Алексей Владимирович  
 (Ф.И.О.)

конец про

Сводный протокол проведения исследований (испытаний, измерений) и оценки тяжести условий трудового процесса № 05384/2025 - Т

Протокол не может быть частично воспроизведен и тиражирован без письменного разрешения лаборатории

Стр

### Выписка

о подаче результатов проведения специальной оценки условий труда в Федеральную государственную информационную систему учета результатов проведения специальной оценки условий труда

21.11.2025

дата формирования

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3
<b>Организация, проводящая специальную оценку условий труда</b>		
1	ИНН	3849034870
2	Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Исследовательская Лаборатория"
3	Номер в реестре организаций проводящих специальную оценку условий труда	262
<b>Работодатель</b>		
4	ИНН	2448002861
5	Полное наименование	Краевое государственное автономное учреждение "Социально-оздоровительный центр "Жарки"
6	КПП	244801001
<b>Идентификационный номер</b>		
7	Идентификационный номер	1187435
8	дата получения	09.07.2025
<b>Сведения о проведении специальной оценки условий труда</b>		
9	Номер передачи сведений	2520902
10	дата утверждения отчета о проведении СОУТ	17.11.2025
11	дата передачи сведений в Федеральную государственную информационную систему учета результатов проведения специальной оценки условий труда	21.11.2025

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

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.)	33	33	0	27	6	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	-	43	0	37	6	0	0	0	0
из них женщин	-	35	0	30	5	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	-	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	-	0	0	0	0	0	0	0	0

Документ подписан усиленной,  
 квалифицированной электронной подписью  
 Сертификат: 6F368FFAC9BCC2AA2423C36E699D1CF0  
 Владелец: Минтруд России  
 Действителен: с 06.11.2025 13:14:08 по 30.01.2027 13:14:08

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 учётом 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
13	Специалист по закупкам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
17-4А (17А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
18А (17А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
18-1А (17А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
18-2А (17А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
18-3А (17А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
18-4А (17А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
19А (17А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	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	
19-1A (17A)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет						
19-2A (17A)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет						
19-3A (17A)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет						
19-4A (17A)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет						
20A (17A)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет						
20-1A (17A)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет						
20-2A (17A)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет						
20-3A (17A)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет						
20-4A (17A)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет						
20-5A (17A)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет						
31-2A (31A)	Мойщик посуды	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
31-3A (31A)	Мойщик посуды	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
17A	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет						
17-1A (17A)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет						
17-2A (17A)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет						
17-3A (17A)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет						
22	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Документ подписан усиленной,  
квалифицированной электронной подписью  
Сертификат: 6F368FFAC9BCC2AA2423C36E699D1CF0  
Владелец: Минтруд России  
Действителен: с 06.11.2025 13:14:08 по 30.01.2027 13:14:08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2	Оператор на решетке	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3	Оператор очистных сооружений	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
7	Оператор установок по обезвоживанию осадка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
31A	Мойщик посуды	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
31-1A (31A)	Мойщик посуды	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
32	Приготовитель напитков	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
239/C/15-105	Санитарка	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
29	Врач функциональной диагностики	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Выписка сформирована в Федеральной государственной информационной системе учета результатов проведения специальной оценки условий труда, размещенной на официальном сайте Минтруда России в сети Интернет по адресу: <https://sout.rosmintrud.ru>.