

# Отчет о проведении специальной оценки условий труда

## Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Огурьянова Марина  
Ивановна

  
(подпись, фамилия, инициалы)

« 12 » января 2016 г

### ОТЧЕТ

#### о проведении специальной оценки условий труда (идентификационный N 1265432)

в Государственном бюджетном учреждении Амурской области «Тындинский социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних»

(полное наименование работодателя)

676266, Амурская область, Тындинский муниципальный округ, п. Чильчи, ул. Ленина, 5.  
Адрес осуществления деятельности: 676266, Амурская область, Тындинский муниципальный округ, п. Чильчи, ул. Ленина, 5.

(адрес в пределах места нахождения работодателя и адрес осуществления деятельности работодателя)

2828004826

(ИНН работодателя)

282801001

(КПП работодателя)

1022801228603

(ОГРН работодателя)

87.90

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

  
(подпись)

Ходова Татьяна  
Вячеславовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.01.2016

(дата)

  
(подпись)

Чеузова Анастасия  
Геннадьевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.01.2016

(дата)

**Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда**

1. Общество с ограниченной ответственностью "ОТ-МАРКОН"

(полное наименование организации)

2. 456300, Челябинская обл., г. Миасс, Тургоякское шоссе, 9/26

(3513) 54 35 38, otmiass@mail.ru

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

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда 268

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

5. ИНН организации 7415033800

6. ОГРН организации 1027400881793

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.21A304	18 февраля 2016	-

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

№ п/п	Дата проведения измерений	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	22.12.2025	Крыжинский Дмитрий Вячеславович	Специалист по анализу ФУТ 1 категории	-	-	-
2	-	Русакова Юлия Владимировна	Эксперт по СОУТ	003 0008345	11 февраля 2021	3325

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	22.12.2025	Химический фактор	Аспиратор сильфонный АМ-5Е	62119-15	1052	29.04.2026
2	22.12.2025	Химический фактор	Секундомер электронный VA-SW01	82357-21	VA000010013	16.06.2026
3	22.12.2025	Химический фактор	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	K-P794242-2-00089	18.03.2026
4	22.12.2025	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	751124	07.07.2026
5	22.12.2025	Шум	Шумомер-анализатор спектра Экофизика-110А	48906-12	БА180574	17.06.2026
6	22.12.2025	Шум	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	K-P794242-2-00089	18.03.2026

1	2	3	4	5	6	7
7	22.12.2025	Шум	Секундомер электронный VA-SW01	82357-21	VA000010013	16.06.2026
8	22.12.2025	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	751124	07.07.2026
9	22.12.2025	Вибрация общая	Шумомер-анализатор спектра Экофизика-110А	48906-12	БА180574	17.06.2026
10	22.12.2025	Вибрация общая	Секундомер электронный VA-SW01	82357-21	VA000010013	16.06.2026
11	22.12.2025	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	751124	07.07.2026
12	22.12.2025	Вибрация локальная	Шумомер-анализатор спектра Экофизика-110А	48906-12	БА180574	17.06.2026
13	22.12.2025	Вибрация локальная	Секундомер электронный VA-SW01	82357-21	VA000010013	16.06.2026
14	22.12.2025	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	751124	07.07.2026
15	22.12.2025	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	K-P794242-2-00089	18.03.2026
16	22.12.2025	Микроклимат	Секундомер электронный VA-SW01	82357-21	VA000010013	16.06.2026
17	22.12.2025	Микроклимат	Радиометр многоканальный "Аргус" Радиометр неселективный "Аргус-03"	15560-07	352	09.03.2026
18	22.12.2025	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	751124	07.07.2026
19	22.12.2025	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный VA-SW01	82357-21	VA000010013	16.06.2026

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

25 ДЕК 2025

(дата)

Кривозерцева Ольга Васильевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))



(подпись)



**Заключение Х26112П-СОУТ-И от 22.12.2025**  
**по результатам идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов**

На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда"
- Приказа 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

Мною, экспертом по специальной оценке условий труда Русаковой Юлией Владимировной, для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов в организации Государственное бюджетное учреждение Амурской области «Тындинский социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних», Адрес осуществления деятельности: 676266, Амурская область, Тындинский муниципальный округ, п. Чильчи, ул. Ленина, 5.; Адрес в пределах места нахождения: 676266, Амурская область, Тындинский муниципальный округ, п. Чильчи, ул. Ленина, 5.

**В процессе проведения процедуры идентификации:**

**а) учтены:**

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, 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;
- предоставленные комиссией по специальной оценке условий труда предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов\*;
- результаты, полученные при осуществлении организованного в установленном порядке на рабочих местах производственного контроля за условиями труда (при наличии);
- результаты, полученные при осуществлении федерального государственного санитарно-эпидемиологического контроля (надзора).

**б) изучены:**

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

**Примечание:**

*\* - В случае непредоставления комиссией по проведению специальной оценки условий труда предложений работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов и (или) отсутствия указанных предложений учёт данных предложений не осуществлялся при проведении мероприятий по идентификации.*

Таблица 1. Рабочие места, на которых проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места	Оборудование	Идентифицированные вредные и (или) опасные производственные факторы (согласно Приложению № 2 к приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 ноября 2023 года № 817н «Классификатор вредных и (или) опасных производственных факторов»)
1	2	3	4
2025001	Специалист по связям с общественностью	Компьютер, принтер.	Отсутствуют
2025002	Специалист в сфере закупок	Компьютер, принтер	Отсутствуют
2025003	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	Стиральная машина, центрифуга, сушилка. дезинфицирующие средства	1.3.1 Шум 4.5 Рабочая поза 4.6 Наклоны корпуса тела работника 4.7 Перемещение в пространстве
2025004	Кастелянша	Утюг, отпариватель	4.5 Рабочая поза 4.6 Наклоны корпуса тела работника 4.7 Перемещение в пространстве
2025005	Парикмахер	Машинка для стрижки волос	1.3.1 Шум 1.3.5 Локальная вибрация 4.1 Физическая динамическая нагрузка 4.2 Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную 4.3 Стереотипные рабочие движения 4.4 Статическая нагрузка 4.5 Рабочая поза 4.6 Наклоны корпуса тела работника 4.7 Перемещение в пространстве
2025006	Уборщик территории	Газонокосилка	1.3.1 Шум 1.3.4 Общая вибрация 1.3.5 Локальная вибрация 2.1 Химические вещества и смеси, измеряемые в воздухе рабочей зоны и на кожных покровах работников, в том числе некоторые вещества биологической природы (антибиотики, витамины, гормоны, ферменты, белковые препараты), которые получают химическим синтезом и (или) для контроля содержания которых используют методы химического анализа 4.1 Физическая динамическая нагрузка 4.2 Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную 4.3 Стереотипные рабочие движения 4.4 Статическая нагрузка 4.5 Рабочая поза 4.6 Наклоны корпуса тела работника 4.7 Перемещение в пространстве

1	2	3	4
2025008	Младший воспитатель	ПК, оргтехника	4.5 Рабочая поза 4.7 Перемещение в пространстве 5.7 Нагрузка на голосовой аппарат
2025009	Младший воспитатель	ПК, оргтехника	4.5 Рабочая поза 4.7 Перемещение в пространстве 5.7 Нагрузка на голосовой аппарат
2025010	Специалист по реабилитационной работе в социальной сфере	Компьютер, принтер	Отсутствуют
2025011	Специалист по работе с семьей	Компьютер, принтер	Отсутствуют
2025012	Специалист по работе с семьей	Компьютер, принтер	Отсутствуют
2025013	Специалист по работе с семьей	Компьютер, принтер	Отсутствуют

Таблица 2. Рабочие места, на которых в соответствии с частью 6 статьи 10 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" идентификация не осуществлялась

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места	Оборудование	Вредные и (или) опасные производственные факторы, подлежащие исследованиям (испытаниям) и измерениям
1	2	3	4
2025007	Помощник повара	Духовой шкаф, тестомес, плита, мясорубка	1.1.1 Температура воздуха 1.1.2 Относительная влажность воздуха 1.1.3 Скорость движения воздуха 1.1.4 Тепловое излучение (облучение) 1.3.1 Шум 4.1 Физическая динамическая нагрузка 4.2 Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную 4.3 Стереотипные рабочие движения 4.4 Статическая нагрузка 4.5 Рабочая поза 4.6 Наклоны корпуса тела работника 4.7 Перемещение в пространстве

Общее количество рабочих мест: 13

Количество рабочих мест, на которых осуществлена идентификация: 12

из них:

количество рабочих мест с наличием потенциально вредных и (или) опасных факторов: 6

количество рабочих мест, на которых отсутствуют потенциально вредные и (или) опасные факторы: 6

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

Количество рабочих мест, на которых идентификация не осуществлялась (в соответствии с частью 6 статьи 10 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда") 1

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3325  
(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Русакова Юлия Владимировна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по воспитательной и реабилитационной деятельности  
(должность)

  
(подпись)

Огурьянова Марина Ивановна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по воспитательной и реабилитационной деятельности  
(должность)

  
(подпись)

Ходова Татьяна Вячеславовна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

Ведущий экономист  
(должность)

  
(подпись)

Чеузова Анастасия Геннадьевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)															
				Химический фактор	Биологический фактор	Физические факторы													
						Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Электромагнитные поля фактора «Неионизирующие поля и излучения»	Ультрафиолетовое излучение фактора «Неионизирующие поля и излучения»	Лазерное излучение фактора «Неионизирующие поля и излучения»	Ионизирующие излучения	Микроклимат	Световая среда	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<b>Сектор правового и информационно-технического обслуживания</b>																			
2025001	рабочее место специалиста по связям с общественностью	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Сектор бухгалтерского учёта и финансово-хозяйственной деятельности</b>																			
2025002	рабочее место специалиста в сфере закупок	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Сектор материально-технического снабжения и бытового обслуживания</b>																			
2025003	рабочее место машиниста по стирке и ремонту спецодежды	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7ч. 12м.
	Место выполнения работ, при использовании стиральной машины (Стиральная машина)						1ч. 0м.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Место выполнения работ, при использовании центрифуги (Центрифуга)						1ч. 0м.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Место выполнения работ, при использовании сушилки (Сушилка)						1ч. 0м.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

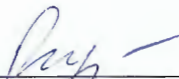
Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2025004	рабочее место кастелянши	1	-	-		-												7ч. 12м.	-
2025005	рабочее место парикмахера	1	-	-		-												7ч. 12м.	-
	Салон красоты (при работе с машинкой для стрижки волос) (Машинка для стрижки)				-		2ч. 0м.	-	-	-	2ч. 0м.	-	-	-	-	-	-		
<b>Сектор обслуживания и содержания зданий и территории</b>																			
2025006	рабочее место уборщика территории	1	-	4ч. 0м.		-												7ч. 12м.	-
	Место выполнения работ, при использовании газонокосилки (Газонокосилка)				-		0ч. 10м.	-	-	0ч. 10м.	0ч. 10м.	-	-	-	-	-	-		
<b>Медицинское отделение</b>																			
2025007	рабочее место помощника повара	1	-	-		-												7ч. 12м.	-
	Место выполнения работ, при использовании плиты (Плита)					-		-	-	-	-	-	-	-	-	1ч. 0м.	-		
	Место выполнения работ, при использовании мясорубки (Мясорубка)					-		0ч. 30м.	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Место выполнения работ, при использовании тестомеса (Тестомес)					-		0ч. 15м.	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Место выполнения работ, при использовании духового шкафа (Духовой шкаф)				-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	0ч. 30м.	-		
2025008	рабочее место младшего воспитателя	1	-	-		-												7ч. 12м.	7ч. 12м.
2025009	рабочее место младшего воспитателя	1	-	-		-												7ч. 12м.	7ч. 12м.
<b>Отделение социальной реабилитации</b>																			
2025010	рабочее место специалиста по реабилитационной работе в социальной сфере	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Отделение содействия жизнеустройству воспитанников и их сопровождения Отделение сопровождения семей с детьми в трудной жизненной ситуации Отделение сопровождения замещающих семей</b>																			
2025011	рабочее место специалиста по работе с семьей	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2025012	рабочее место специалиста по работе с семьей	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2025013	рабочее место специалиста по работе с семьёй	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по воспитательной и реабилитационной деятельности  
(должность)

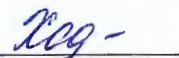
  
(подпись)

Огурьянова Марина Ивановна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.01.2026  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


Заместитель директора по воспитательной и реабилитационной деятельности  
(должность)

  
(подпись)

Ходова Татьяна Вячеславовна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.01.2026  
(дата)

Ведущий экономист  
(должность)

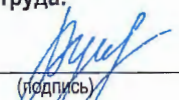
  
(подпись)

Чеузова Анастасия Геннадьевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.01.2026  
(дата)

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

Эксперт по СОУТ  
(должность)

  
(подпись)

Русакова Юлия Владимировна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25 АЕК 2025  
(дата)

## 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.)	58	13	0	13	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	42	13	0	13	0	0	0	0	0
из них женщин	7	7	0	7	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	0	0	0	0	0	0	0	0

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Сектор правового и информационно-технического обслуживания</b>																							
2025001	Специалист по связям с общественностью															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Сектор бухгалтерского учёта и финансово-хозяйственной деятельности</b>																							
2025002	Специалист в сфере закупок															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Сектор материально-технического снабжения и бытового обслуживания</b>																							
2025003	Машинист по стирке и ремонту спецодежды				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
2025004	Кастелянша													2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
2025005	Парикмахер				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Сектор обслуживания и содержания зданий и территории</b>																							
2025006	Уборщик территории	2			2			2	2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Медицинское отделение</b>																							
2025007	Помощник повара				2							2		2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
2025008	Младший воспитатель													2	2	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
2025009	Младший воспитатель													2	2	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Отделение социальной реабилитации</b>																							
2025010	Специалист по реабилитационной работе в социальной сфере															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет


Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Отделение содействия жизнеустройству воспитанников и их сопровождения Отделение сопровождения семей с детьми в трудной жизненной ситуации Отделение сопровождения замещающих семей																							
2025011	Специалист по работе с семьёй															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
2025012	Специалист по работе с семьёй															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
2025013	Специалист по работе с семьёй															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 25.12.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по воспитательной и реабилитационной деятельности  
(должность)

  
(подпись)

Огурьянова Марина Ивановна

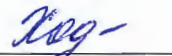
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.01.2026

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по воспитательной и реабилитационной деятельности  
(должность)

  
(подпись)

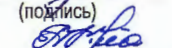
Ходова Татьяна Вячеславовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.01.2026

(дата)

Ведущий экономист  
(должность)

  
(подпись)

Чеузова Анастасия Геннадьевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))


12.01.2026

(дата)

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

3325

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Русакова Юлия Владимировна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25 ДЕК 2025

(дата)

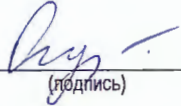
**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Мероприятия по улучшению условий труда <u>не требуются</u>					

Дата составления: 25.12.2025

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Заместитель директора по воспитательной и реабилитационной деятельности  
(должность)

  
(подпись)

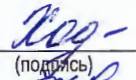
Огурьянова Марина Ивановна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.01.2026  
(дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Заместитель директора по воспитательной и реабилитационной деятельности  
(должность)

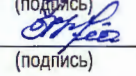
  
(подпись)

Ходова Татьяна Вячеславовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.01.2026  
(дата)

Ведущий экономист  
(должность)

  
(подпись)

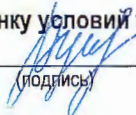
Чеузова Анастасия Геннадьевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.01.2026  
(дата)

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

3325  
(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Русакова Юлия Владимировна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25 АЕК 2025  
(дата)

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № Х26112П-СОУТ от 25.12.2025  
по результатам проведенной специальной оценки условий труда**

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации от 28.12.2013 г. №426-ФЗ "О специальной оценке условий труда";
- Приказ Минтруда России от 21.11.2023 г. №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";

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Государственное бюджетное учреждение Амурской области «Тындинский социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних».

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № Х26112П-СОУТ от 01.12.2025 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «ОТ-МАРКОН», №268 в Реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда от 08.04.2016 г.

3. Результат специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 13

3.2. Количество рабочих мест, на которых проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов: 12

- из них рабочих мест, потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы на которых по результатам идентификации не выявлены: 6

3.3. Количество рабочих мест, на которых идентификация не проводилась в соответствии с частью 6 статьи 10 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ "О специальной оценке условий труда: 1

3.4. Количество рабочих мест, подлежащих декларированию: 12

- из них рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, выявленными в результате исследований (испытаний) и измерений - 6

3.5. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 13

3.6. Количество рабочих мест с вредными условиями труда: 0

3.6.1. Номенклатура факторов, по которым установлены вредные и (или) опасные классы условий труда:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Кол-во рабочих мест
Химический	0
Биологический	0
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	0
Шум	0
Инфразвук	0
Ультразвук воздушный	0
Вибрация общая	0
Вибрация локальная	0
Неионизирующие излучения	0
Ионизирующие излучения	0
Параметры микроклимата	0
Световая среда	0
Тяжесть трудового процесса	0
Напряженность трудового процесса	0

3.7. Количество рабочих мест с опасными условиями труда: 0

4. В соответствии со ст. 15 Федерального закона №426-ФЗ, результаты проведения специальной оценки условий труда представлены в отчете, который включает следующие документы:

- 4.1. Титульный лист отчета о проведении СОУТ;
- 4.2. Заключение эксперта по идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов;
- 4.3. Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда;
- 4.4. Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда;
- 4.5. Раздел III. Карты специальной оценки условий труда;
- 4.6. Протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов (при наличии);
- 4.7. Раздел IV. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда;
- 4.8. Раздел V. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда;
- 4.9. Заключение эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда;

#### **5. Комментарии эксперта (дополнительная информация):**

В отношении рабочих мест, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены, а также условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в ч. 6 ст. 10 гл. 2 Федерального закона №426-ФЗ, работодателем подается в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на проведение федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, по месту своего нахождения декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда. Рабочие места, подлежащие декларированию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда отражены в Приложении №1 к ЗаклЮчению эксперта по результатам проведенной специальной оценки условий труда.

**ЗаклЮчение составил эксперт по проведению специальной оценки условий труда:**

3325  
(№ в реестре)

  
(подпись)

Русакова Юлия Владимировна  
(ФИО)

25 ДЕК 2025  
(дата)

Рабочие места, подлежащие декларированию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места (профессии, должности)	Кол-во человек на рабочем месте, (чел)			
		Работников (всего)	из них женщин	из них лиц в возрасте до 18 лет	из них инвалидов
1	2	3	4	5	6
<b>Сектор правового и информационно-технического обслуживания</b>					
2025001	Специалист по связям с общественностью	1	0	0	0
<b>Сектор бухгалтерского учёта и финансово-хозяйственной деятельности</b>					
2025002	Специалист в сфере закупок	1	1	0	0
<b>Сектор материально-технического снабжения и бытового обслуживания</b>					
2025003	Машинист по стирке и ремонту спецодежды*	1	0	0	0
2025004	Кастелянша*	1	1	0	0
2025005	Парикмахер*	1	1	0	0
<b>Сектор обслуживания и содержания зданий и территории</b>					
2025006	Уборщик территории*	1	1	0	0
<b>Медицинское отделение</b>					
2025008	Младший воспитатель*	1	1	0	0
2025009	Младший воспитатель*	1	1	0	0
<b>Отделение социальной реабилитации</b>					
2025010	Специалист по реабилитационной работе в социальной сфере	1	1	0	0
<b>Отделение содействия жизнеустройству воспитанников и их сопровождения Отделение сопровождения семей с детьми в трудной жизненной ситуации Отделение сопровождения замещающих семей</b>					
2025011	Специалист по работе с семьёй	1	0	0	0
2025012	Специалист по работе с семьёй	1	0	0	0
2025013	Специалист по работе с семьёй	1	0	0	0

\* Примечание: рабочие места, подлежащие декларированию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда по результатам проведенных исследований (испытаний) и измерений.