

24 04

# Декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда

Общество с ограниченной ответственностью «Алтаджа Рус»

(наименование юридического лица (фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию),

121087, г. Москва, ул. Баркляя, д. 6, стр. 5;

место нахождения и место осуществления деятельности,

7702720556

идентификационный номер налогоплательщика,

1097746763905

основной государственный регистрационный номер)

заявляет, что на рабочем месте (рабочих местах)

1. Водитель; номер рабочего места 1; 1 чел.

(наименование должности, профессии или специальности работника (работников), занятого (заняты) на рабочем месте (рабочих местах),

2. Геодезист; номер рабочего места 2; 2 чел.

индивидуальный номер (номера) рабочего места (рабочих мест), численность занятых работников в отношении каждого рабочего места)

3. Уборщик территории; номер рабочего места 33; 1 чел.

по результатам идентификации не выявлены вредные и (или) опасные производственные факторы или условия труда по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, условия труда соответствуют государственным нормативным требованиям охраны труда.

Декларация подана на основании

Заключение эксперта № 1701-157-ЗЭ от 17.04.2018 Кукарцева Е.Д. (№ в реестре: 2462)

Протоколы № 1-1701-157/Х от 21.03.2018; 1-1701-157/Ш от 21.03.2018; 1-1701-157/И от 21.03.2018; 1-1701-157/ВО от 21.03.2018; 1-1701-157/ВЛ от 21.03.2018; 1-1701-157/О от 21.03.2018; 1-1701-157/ТЖ от 21.03.2018; 1-1701-157/ТМ от 21.03.2018; 1-1701-157/Н от 21.03.2018; 2-1701-157/Ш от 21.03.2018; 2-1701-157/О от 21.03.2018; 2-1701-157/ТЖ от 21.03.2018; 2-1701-157/ТМ от 21.03.2018; 2-1701-157/Н от 21.03.2018; 33-1701-157/Х от 21.03.2018; 33-1701-157/Ш от 21.03.2018; 33-1701-157/О от 21.03.2018; 33-1701-157/ТМ от 21.03.2018; 33-1701-157/ТЖ от 21.03.2018; 33-1701-157/Н от 21.03.2018

(реквизиты заключения эксперта организации, проводившей специальную оценку условий труда, и (или) протокола (протоколов) проведения исследований (испытаний) или измерений вредных и (или) опасных производственных факторов

Специальная оценка условий труда проведена

Общество с ограниченной ответственностью "Аквилон";

(наименование организации, проводившей специальную оценку условий труда,

Регистрационный номер - 99

регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Дата подачи декларации « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018 г.

М.П.



(подпись)

Оноглу Ахмет Танер

(инициалы, фамилия)

Сведения о регистрации декларации

(наименование территориального органа Федеральной службы по труду и занятости, зарегистрировавшего декларацию)

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНСПЕКЦИЯ  
ГРУППЫ В Г. МОСКВЕ

(дата регистрации)

(регистрационный номер)

24. 05. 2018

М.П.

(подпись)

(инициалы, фамилия должностного лица территориального органа

Бондаренко Л. Федеральной службы по труду и занятости, зарегистрировавшего декларацию)



В Государственную инспекцию труда

## Сопроводительное письмо

ООО «Алтаджа Рус» передает в Государственную инспекцию труда следующие документы по Специальной оценке Условий Труда наших работников, проведенной в соответствии с Федеральным законом № 426 от 28.12.2013 года:

1. Декларации соответствия условий труда;
2. Копия утвержденного титульного листа отчёта по СОУТ;
3. Копия заключения эксперта по результатам СОУТ;
4. Копия Сведений об организации проводящий СОУТ;
5. ~~Декларация в формате.docx на электронном носителе.~~

Генеральный директор  
ООО «Алтаджа Рус»

Оноглу А. Т.



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНСПЕКЦИЯ  
ГРУПА В Г. МОСКВЕ

24. 05. 2018

*223449*

БОНДАРЕНКО Л. Г.

Договор  
№ 1701-157  
от 01.12.2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



Ихсан Бейдоган  
(фамилия, инициалы)

«27» апреля 2018 г.

**ОТЧЕТ**  
**о проведении специальной оценки условий труда в**  
**Общество с ограниченной**  
**ответственностью «Алтаджа Рус»**

(полное наименование работодателя)

121087, г. Москва, ул. Барклай, д. 6, стр. 5

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7702720556

(ИНН работодателя)

1097746763905

(ОГРН работодателя)

45.2

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)  
(подпись)

Сатыбалова Б.А.

Ф.И.О.

(дата)

Конкин С.Е.

(Ф.И.О.)

(дата)

КОПИЯ ВЕРНА

подпись



Общество с ограниченной ответственностью "Аквилон"; Регистрационный номер - 99 от 28.08.2015

(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.21ЭЛ30

30.07.2015

бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

### по результатам специальной оценки условий труда

№ 1701-157-3Э 27.04.2018  
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 01122017СОУТ от 01.12.2017 г.

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Общество с ограниченной ответственностью «Алтаджа Рус»; Адрес: 121087, г. Москва, ул. Баркляя, д. 6, стр. 5

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 1701-157 от 01.12.2017 г.

привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Аквилон"; 119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 6; Регистрационный номер - 99 от 28.08.2015 г.

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

Кукарцева Е.Д. (№ в реестре: 2462)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 34

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

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

1. Водитель (1 чел.);

2. Геодезист (2 чел.);

3. Уборщик территории (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 3

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 31

3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 0

3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0

3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0

3.8. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Тяжесть трудового процесса	31

Дополнительные разделы:

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

Отсутствуют

3.10. Количество рабочих, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 0



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

### 1. Общество с ограниченной ответственностью "Аквилон"

(полное наименование организации)

2. 119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 6; Тел.: 8(495)973-45-07, эл. почта: info@akviloncom.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 99

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 28.08.2015

5. ИНН 7714676196

6. ОГРН организации 1067761506075

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.21ЭЛ30	30 июля 2015 г.	бессрочно

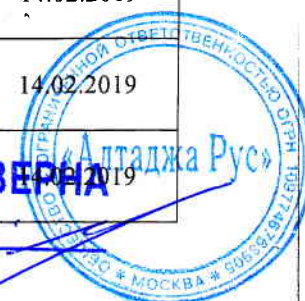
8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	21.03.2018	Кукарцева Е.Д.	Руководитель группы физических факторов	003 0002799	13 августа 2015 г.	2462
2	21.03.2018	Трегубенко С.В.	Руководитель группы КХА	003 0003116	13 октября 2015 г.	2737

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	21.03.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	8142	12.02.2019
2	21.03.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	8142	12.02.2019
3	21.03.2018	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А	48906-12	ЭФ130943	14.02.2019
4	21.03.2018	Инфразвук	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А	48906-12	ЭФ130943	14.02.2019
5	21.03.2018	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А	48906-12	ЭФ130943	14.02.2019
6	21.03.2018	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А	48906-12	ЭФ130943	14.02.2019

ПОДПИСЬ



## Уважаемый заказчик!!!

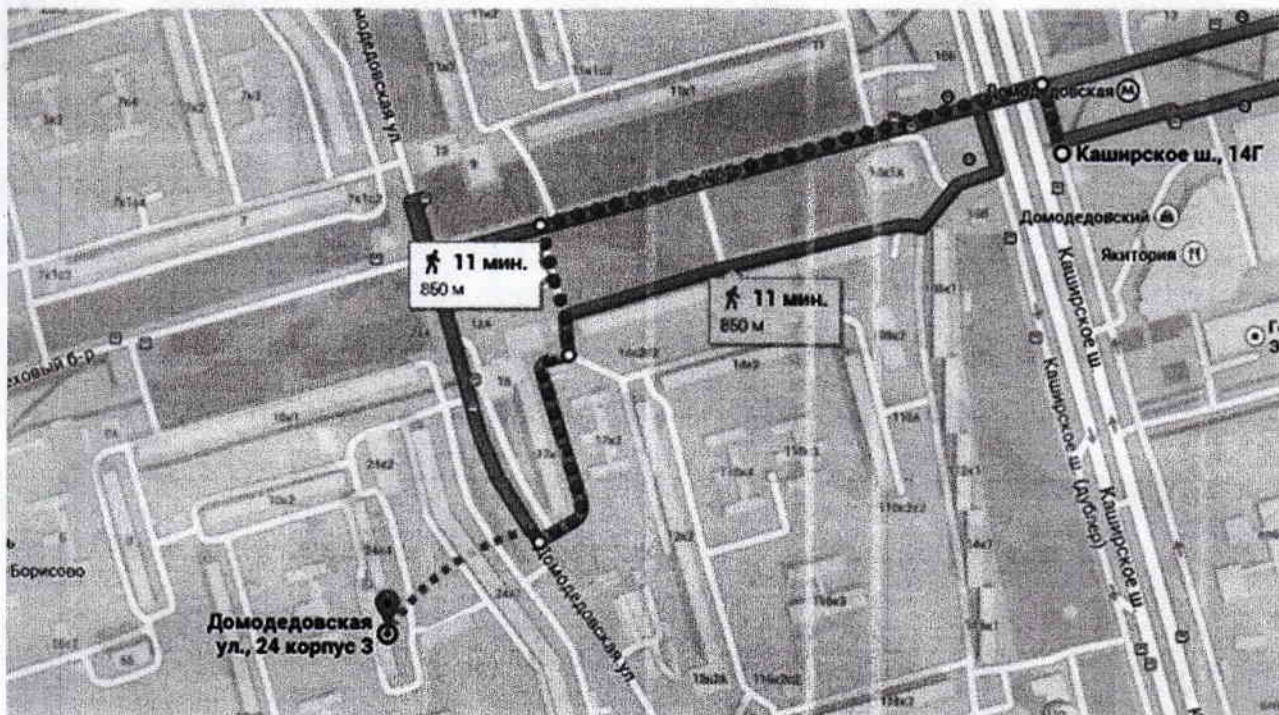
К отчету по специальной оценке условий труда прилагаем 2 экземпляра Декларации соответствия условий труда.

Работодатель обязан подать Декларацию в Государственную инспекцию труда.

Адрес: г. Москва, ул. Домодедовская, д.24, корп. 3, правый лифт, 6 этаж, 69 каб.

Время приема деклараций: понедельник, четверг с 11-00 до 16-00,  
обед с 13-00 до 14-00.

Неприемные дни: вторник, среда, пятница.



При себе иметь:

- 2 экземпляра Декларации соответствия условий труда (один экземпляр с отметкой Инспекции остается у работодателя);
- 2 экземпляра Сопроводительного письма (один экземпляр с отметкой Инспекции остается у работодателя);
- Копия утвержденного титульного листа отчета по специальной оценке условий труда с пометкой «копия верна» и подписью руководителя;
- Копия заключения эксперта по результатам специальной оценки условий труда (подшито в отчете после копий разрешающих документов) с пометкой «копия верна» и подписью руководителя;
- Копия Сведений об организации проводящей СОУТ (подшито в отчете после заключения эксперта по результатам специальной оценки условий труда) с пометкой «копия верна» и подписью руководителя
- Декларация в формате .docx на электронном носителе.

Декларация подается работодателем **в срок не позднее тридцати рабочих дней** со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда.

## **Уважаемый Заказчик!!!**

В соответствии со пунктом 5.1 статьи 15 Федерального закона №426 от 28.12.2013 «О специальной оценке условий труда» Работодатель в течение трех рабочих дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда обязан уведомить об этом организацию, проводящую специальную оценку условий труда.

Просим Вас, после получения оформленного Отчета о специальной оценке условий труда незамедлительно **выслать отсканированный Титульный лист отчета с подписью Председателя и членов комиссии** по электронному адресу [olga-akvilon@yandex.ru](mailto:olga-akvilon@yandex.ru).

В случае неисполнения обязанности предусмотренной Федеральным законом предусмотрена штраф до 80 тыс. рублей (ст.5.27.1 КоАП).

Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 3

2. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 34

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

3. Каменщик (1 чел.);

4. Маляр (2 чел.);

5. Мастер по укладке плитки (1 чел.);

6А. Монтажник (2 чел.);

7А (6А). Монтажник (2 чел.);

8А (6А). Монтажник (2 чел.);

9А (6А). Монтажник (2 чел.);

10А. Монтажник (2 чел.);

11А (10А). Монтажник (2 чел.);

12А (10А). Монтажник (2 чел.);

13А (10А). Монтажник (2 чел.);

14А. Монтажник (2 чел.);

15А (14А). Монтажник (2 чел.);

16А (14А). Монтажник (2 чел.);

17А (14А). Монтажник (2 чел.);

18. Плотник (1 чел.);

19А. Подсобный рабочий (2 чел.);

20А (19А). Подсобный рабочий (2 чел.);

21А (19А). Подсобный рабочий (2 чел.);

22А (19А). Подсобный рабочий (2 чел.);

23А (19А). Подсобный рабочий (2 чел.);

24А. Подсобный рабочий (2 чел.);

25А (24А). Подсобный рабочий (2 чел.);

26А (24А). Подсобный рабочий (2 чел.);

27А (24А). Подсобный рабочий (2 чел.);

28А (24А). Подсобный рабочий (2 чел.);

29А. Подсобный рабочий (2 чел.);

30А (29А). Подсобный рабочий (2 чел.);

31А (29А). Подсобный рабочий (2 чел.);

32А (29А). Подсобный рабочий (2 чел.);

34. Штукатур (1 чел.).

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 14 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

Руководитель группы  
физических факторов  
(должность)

2462

(№ в реестре  
экспертов)



КОПИЯ ВЕРНА  
(Ф.И.О.)  
подпись





7	21.03.2018	Шум	Микрофонный предусилитель Р200	-	143837	14.02.2019
8	21.03.2018	Инфразвук	Микрофонный предусилитель Р200	-	143837	14.02.2019
9	21.03.2018	Шум	Калибратор акустический типа АК-1000	57429-14	0012	14.02.2019
10	21.03.2018	Инфразвук	Калибратор акустический типа АК-1000	57429-14	0012	14.02.2019
11	21.03.2018	Шум	Микрофон МК-233	48906-12	2913	14.02.2019
12	21.03.2018	Инфразвук	Микрофон МК-233	48906-12	2913	14.02.2019
13	21.03.2018	Вибрация общая	Акселерометр (Вибропреобразователь) АР2037	-	5237	19.10.2018
14	21.03.2018	Вибрация локальная	Акселерометр (Вибропреобразователь) АР2037	-	5237	19.10.2018
15	21.03.2018	Химический фактор	Насос-пробоотборник ручной НП-3М	18166-99	320.4	11.09.2018
16	21.03.2018	Химический фактор	Трубки индикаторные С-2 (Оксид углерода)	27471-09	б/н	17.10.2018
17	21.03.2018	Химический фактор	Трубки индикаторные модели ТИ-[ИК-К] (Углеводороды нефти (в пересчете на гексан))	24321-13	б/н	22.08.2018
18	21.03.2018	Химический фактор	Трубки индикаторные модели ТИ-[ИК-К] (Оксид азота)	24321-13	б/н	26.07.2018
19	21.03.2018	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная UM5M	22003-07	554	12.03.2019
20	21.03.2018	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	-	б/н	15.01.2019
21	21.03.2018	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	00213	27.02.2019
22	21.03.2018	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	01335	20.02.2019
23	21.03.2018	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-13	8198	26.02.2019
24	21.03.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	3830	31.07.2018
25	21.03.2018	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (09) Люксметр+Пульсметр+Яркомер	24248-09	09 367	06.03.2019
26	21.03.2018	Световая среда	Мультиметр АМ-1180	36481-07	1.192081	13.02.2019
27	21.03.2018	Химический фактор	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-09	1835	22.03.2018
28	21.03.2018	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	02437-13	1761	06.11.2018
29	21.03.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Аспиратор воздуха автоматический трехканальный АВА 3-240/180-01А	20370-05	336	06.03.2019
30	21.03.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Весы лабораторные электронные МВ210-А	26554-04	31625116	01.03.2019

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Генеральный директор - Зибарева Е.А.

27.04.2018

Ф.И.О.

КОПИЯ ВЕРНА

подпись



## Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Алтаджа Рус»

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.)	34	34	0	3	31	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	62	62	0	4	58	0	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<b>Стройка МЕГА-Химки - Обособленное подразделение</b>																						
1	Водитель	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Геодезист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Каменщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Маляр	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Мастер по укладке плитки	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6А	Монтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7А (6А)	Монтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

8А (6А)	Монтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9А (6А)	Монтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10А	Монтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11А (10А)	Монтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12А (10А)	Монтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13А (10А)	Монтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14А	Монтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15А (14А)	Монтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16А (14А)	Монтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17А (14А)	Монтажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Плотник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19А	Подсобный рабочий	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20А (19А)	Подсобный рабочий	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21А (19А)	Подсобный рабочий	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22А (19А)	Подсобный рабочий	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23А (19А)	Подсобный рабочий	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24А	Подсобный рабочий	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25А (24А)	Подсобный рабочий	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26А (24А)	Подсобный рабочий	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27А (24А)	Подсобный рабочий	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28А (24А)	Подсобный рабочий	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29А	Подсобный рабочий	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30А (29А)	Подсобный рабочий	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31А (29А)	Подсобный рабочий	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32А (29А)	Подсобный рабочий	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Уборщик территории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Штукатур	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 27.04.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Руководитель Проекта

(должность)



(подпись)

Ихсан Бейдоган

Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник участка

(должность)


(подпись)

Сатыбалова Б.А.

Ф.И.О.

(дата)

Специалист по ОТ

(должность)

Конкин С.Е.

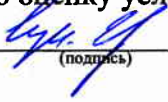
Ф.И.О.

(дата)

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

2462

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Кукарцева Е.Д.

Ф.И.О.

27.04.2018

(дата)

## Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Алтаджа Рус»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Стройка МЕГА-Химки - Обособленное подразделение</i>					
1. Водитель	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи.	(Обеспечение СИЗ .)			
2. Геодезист	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи.	(Обеспечение СИЗ .)			
3. Каменщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи.	(Обеспечение СИЗ .)			
4. Маляр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи.	(Обеспечение СИЗ .)			
5. Мастер по укладке плитки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи.	(Обеспечение СИЗ .)			
6А(7А; 8А; 9А). Монтажник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи.	(Обеспечение СИЗ .)			
10А(11А; 12А; 13А). Монтажник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи.	(Обеспечение СИЗ .)			
14А(15А; 16А; 17А). Монтажник	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового			

	труда и отдыха	процесса			
	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи.	(Обеспечение СИЗ .)			
18. Плотник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи.	(Обеспечение СИЗ .)			
19А(20А; 21А; 22А; 23А). Подсобный рабочий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи.	(Обеспечение СИЗ .)			
24А(25А; 26А; 27А; 28А). Подсобный рабочий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи.	(Обеспечение СИЗ .)			
29А(30А; 31А; 32А). Подсобный рабочий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи.	(Обеспечение СИЗ .)			
33. Уборщик территории	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи.	(Обеспечение СИЗ .)			
34. Штукатур	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ в соответствии с нормами бесплатной выдачи.	(Обеспечение СИЗ .)			

Дата составления: 27.04.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Руководитель Проекта  
(должность)

(подпись)

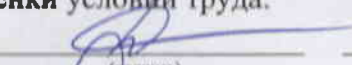
Ихсан Бейдоган  
Ф.И.О.

(дата)

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

**Начальник участка**

(должность)

  
(подпись)

**Сатыбалова Б.А.**

(Ф.И.О.)

(дата)

**Специалист по ОТ**

(должность)

  
(подпись)

**Конкин С.Е.**


(Ф.И.О.)

(дата)

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

**2462**

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

**Кукарцева Е.Д.**

(Ф.И.О.)

**27.04.2018**

(дата)