

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



Акаев К.М.

(фамилия, инициалы)

«14» 06 2018 г

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

(полное наименование работодателя)

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИУРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИУРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

0544017063

(ИНН работодателя)

102050211233

(ОГРН работодателя)

42.11

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка

(должность)

(подпись)

Азаматов А.С.

(Ф.И.О.)

14.06.18

(дата)

Главный механик

(должность)

(подпись)

Телякавов А.Х.

(Ф.И.О.)

14.06.18

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные под- разделения, привле- каемые для выпол- нения мероприятия	Отметка о выполне- нии
1	2	3	4	5	6
Участок №1					
22 Производитель работ (начальник участка)	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести			
23 Производитель работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести			
24 Производитель работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести			
25 Мастер строительных и монтажных работ (дорожный мастер)	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести			

26 Мастер строительных и монтажных работ (дорожный мастер)	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести			
27 Мастер строительных и монтажных работ (дорожный мастер)	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 Главный инженер
 (должность)

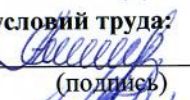

 (подпись)

 Акаев К.М.
 (Ф.И.О.)

 14.05.2019
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

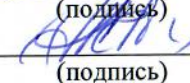
 Начальник строительного участка
 (должность)


 (подпись)

 Азаматов А.С.
 (Ф.И.О.)

 14.05.2019
 (дата)

 Главный механик
 (должность)



 (подпись)

 Телякавов А.Х.
 (Ф.И.О.)

 14.05.2019
 (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

 576
 (№ в реестре)


 (подпись)

 Муратова (Гаджиева) Х.Б.
 (Ф.И.О.)

 14.05.2019
 (дата)

1. **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"**
(полное наименование организации)

2. 355012, Ставропольский край, город Ставрополь, Гризодубовой улица, 30
89283151001
(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) 2654**
4. **Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда) 16.11.2012**

Заключение эксперта

по результатам проведения специальной оценки условий труда 19/03 СОУТСТ4253

В соответствии с Федеральным законом №426-ФЗ от 28 декабря 2013 г. «О специальной оценке условий труда» (далее Федеральный закон) согласно договора **19/03 СОУТСТ4253** от **19.03.2019**, в **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НАРТ»** проведена специальная оценка условий труда **36** рабочих мест.

Согласно статьи 10 Федерального закона на рабочих местах была проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов, в результате которой:

1. Производственные факторы на **12** рабочих местах не идентифицированы, условия труда на этих рабочих местах признаются комиссией допустимыми, а исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов не проводятся (Статья 10. п. 4 Федерального закона). Перечень таких рабочих мест приведен в Приложение № 1 к Заключению эксперта.

2. Комиссией принято решение о проведении исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов в порядке, установленном статьей 12 Федерального закона.

Исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов проведены на **24** рабочих местах.

3. В соответствии с п. 9 ст. 12 Федерального закона на предприятии не установлено рабочих мест, на которых имеются факторы способные создать угрозу для жизни работников, экспертов и (или) иных работников организации, проводящей специальную оценку условий труда, а также иных лиц.

соответствии со Статьей 15. федерального закона результаты проведения специальной оценки условий труда представлены в отчете, который включает следующие результаты:

1. сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда;
2. перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда;
3. карты специальной оценки условий труда;
4. протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов;
5. протоколы оценки эффективности средств индивидуальной защиты-не проводилось;
6. сводная ведомость специальной оценки условий труда;
7. перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда;
8. заключения эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда.

Рабочие места подлежащие декларированию, на которых отсутствуют факторы производственной среды и трудового процесса, предусмотренные Классификатором

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
Руководство					
1	Генеральный директор	1	0	0	0
2	Директор коммерческий	1	0	0	0
3	Заместитель генерального директора	1	0	0	0
4	Заместитель главного инженера	1	0	0	0
5	Инженер по кадрам	1	1	0	0
6	Главный механик	1	0	0	0
ФКО					
7	Главный бухгалтер	1	1	0	0
8	Бухгалтер	2	2	0	0
9	Бухгалтер	2	0	0	0
10	Экономист	1	1	0	0
12	Заместитель главного бухгалтера	1	1	0	0
Участок №1					
29	Диспетчер-компьютерщик	1	0	0	0

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576

(№ в реестре)

(подпись)

Муратова (Гаджиева) Х.Б.

(ФИО)

25.04.2019

(дата)



Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

(полное наименование организации)

2. 355012, Ставропольский край, город Ставрополь, Гризодубовой улица, 30
89283151001

(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) 2654

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда) 16.11.2012

5. ИНН организации 2634802713

6. ОГРН организации 1112651014717

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
РОСС RU.0001.518931	28 марта 2016	

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

№ п/п	Дата проведения изменений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по СОУТ		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	25.04.2019	Муратова (Гаджиева) Х.Б.	Эксперт	Сертификат эксперта 003 0000605	24 февраля 2015	576

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

№ п/п	Дата проведения изменений	Наименование вредного и (или) опасного фактора	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки
1	2	3	4	5	6	7
1	25.04.2019	Химия и АПФД	Газоанализатор переносной универсальный ГАНК-4	15075-06	2267 (№000072), 2013г	05.07.2019
2	25.04.2019	Тяжесть, напряженность	Рулетка измерительная РИ	67910-17	007	19.06.2019
3	25.04.2019	Напряженность, тяжесть	Секундомер механический СОСпр-2-000	2231-72	8416	19.06.2019
4	25.04.2019	Тяжесть, напряженность	Рулетка измерительная РИ	67910-17	007	19.06.2019
5	25.04.2019	Напряженность, тяжесть	Секундомер механический СОСпр-2-000	2231-72	8416	19.06.2019

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

(подпись)

Ямковой Сергей Алексеевич

(дата)



Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

Наименование позиции	Количество рабочих мест/ работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест/занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в т.ч., на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	36	36	14	16	6	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	51	51	15	18	18	0	0	0	0
из них женщин	9	9	2	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Примечание: графы 4-10 заполнены с учетом эффективного применения СИЗ

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места (профессии, должности)	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения	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	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
Руководство																							
1	Генеральный директор															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2	Директор коммерческий															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3	Заместитель генерального директора															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4	Заместитель главного инженера															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5	Инженер по кадрам															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
6	Главный механик															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ФКО																							
7	Главный бухгалтер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
8	Бухгалтер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
9	Бухгалтер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
10	Экономист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11	Врач													1		1	1	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12	Заместитель главного бухгалтера															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ПТО																							
13	Инженер ПТО													1		1	1	нет	нет	нет	нет	нет	нет
14	Начальник ПТО													1		1	1	нет	нет	нет	нет	нет	нет
15	Инженер ПТО													1		1	1	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16	Инженер-снабженец													1		1	1	нет	нет	нет	нет	нет	нет
АБЗ																							
17	Начальник участка													1		1	1	нет	нет	нет	нет	нет	нет
18	Заместитель начальника участка													1		1	1	нет	нет	нет	нет	нет	нет
19	Заведующий лабораторией													1		1	1	нет	нет	нет	нет	нет	нет
20	Лаборант													1		1	1	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
21	Лаборант													1		1	1	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Участок №1																							
22	Производитель работ (начальник участка)													3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
23	Производитель работ													3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
24	Производитель работ													3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
25	Мастер строительных и монтажных работ (дорожный мастер)			2										3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
26	Мастер строительных и монтажных работ (дорожный мастер)			2										3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
27	Мастер строительных и монтажных работ (дорожный мастер)			2										3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	да
28	Инженер-геодезист													1		1	1	нет	нет	нет	нет	нет	нет
29	Диспетчер-компьютерщик															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
30	Механик													1		1	1	нет	нет	нет	нет	нет	нет
31	Заведующий складом-снабженец													1		1	1	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Гараж																							
32	Механик гаража	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
33	Начальник гаража													1		1	1	нет	нет	нет	нет	нет	нет
34	Уборщик													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
35	Диспетчер													1	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
36	Заведующий складом ГСМ	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 Главный инженер
 (должность)



 (подпись)

 Акаев К.М.
 (Ф.И.О.)

 14.05.2018
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

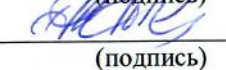
 Начальник строительного участка
 (должность)


 (подпись)

 Азаматов А.С.
 (Ф.И.О.)

 14.05.18
 (дата)

 Главный механик
 (должность)



 (подпись)

 Теляков А.Х.
 (Ф.И.О.)

 14.05.18
 (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

 576
 (№ в реестре)


 (подпись)

 Муратова (Гаджиева) Х.Б.
 (Ф.И.О.)

 (дата)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ" (полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКATO
0544017063	49195653	4210008	42.11	8243500000

КАРТА № 1
специальной оценки условий труда работников

Генеральный директор 20560
наименование профессии (должности) работника код

Наименование структурного подразделения:

Руководство

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

068-739-802 21

Строка 022.

Используемое оборудование: ПЭВМ

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	2	<i>не заполняется</i>	2

труда

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

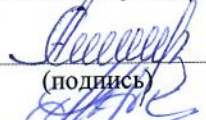
Рабочее место может быть декларировано


Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


Главный инженер (должность)  (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05.19 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность)  (подпись) Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05.19 (дата)

Главный механик (должность)  (подпись) Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05.19 (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре)  (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"				
(полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	8243500000

КАРТА № 2

специальной оценки условий труда работников

Директор коммерческий	21407
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:

Руководство

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

068-739-791 35

Строка 022.

Используемое оборудование: ПЭВМ

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	2	<i>не заполняется</i>	2

труда

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Рабочее место может быть декларировано

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


Главный инженер (должность)  (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность)  (подпись) Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05 (дата)

Главный механик (должность)  (подпись) Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05 (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре)  (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ" (полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	82435000000

КАРТА № 3
специальной оценки условий труда работников

Заместитель генерального директора
наименование профессии (должности) работника

20560 03
код

Наименование структурного подразделения:

Руководство

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):
отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -
Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:
131-047-830 17

Строка 022.
Используемое оборудование: ПЭВМ

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	2	<i>не заполняется</i>	2

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

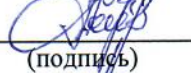
№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работников	Нет	нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени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

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

Рабочее место может быть декларировано

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


 Главный инженер (должность)  (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Начальник строительного участка (должность)  (подпись) Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

 Главный механик (должность)  (подпись) Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре)  (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ" (полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	8243500000

КАРТА № 4
специальной оценки условий труда работников

Заместитель главного инженера
наименование профессии (должности) работника

20758 03
код

Наименование структурного подразделения:

Руководство

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

156-214-526 48

Строка 022.

Используемое оборудование: ПЭВМ

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	2	<i>не заполняется</i>	2

труда			
-------	--	--	--

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


№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Рабочее место может быть декларировано

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

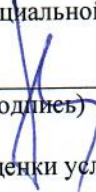
 Главный инженер (должность)  (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Начальник строительного участка (должность)  (подпись) Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

 Главный механик (должность)  (подпись) Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре)  (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ" (полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	82435000000

КАРТА № 5
специальной оценки условий труда работников

Инженер по кадрам

22446

наименование профессии (должности) работника

КОД

Наименование структурного подразделения:

Руководство

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

068-740-308 82

Строка 022.

Используемое оборудование: ПЭВМ

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	2	<i>не заполняется</i>	2

труда

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Рабочее место может быть декларировано

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность)  (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность)  (подпись) Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Главный механик (должность)  (подпись) Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре)  (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"				
<small>(полное наименование работодателя)</small>				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ				
<small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
0544017063	49195653	4210008	42.11	8243500000

КАРТА № 6
специальной оценки условий труда работников

Главный механик	20815
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:

Руководство

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

Отсутствует

Строка 022.

Используемое оборудование: ПЭВМ

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	2	<i>не заполняется</i>	2

труда

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


№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Рабочее место может быть декларировано

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


Главный инженер (должность)  (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность)  (подпись) Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05 (дата)

Главный механик (должность)  (подпись) Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05 (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре)  (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"				
<small>(полное наименование работодателя)</small>				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ				
<small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	8243500000

КАРТА № 7

специальной оценки условий труда работников

Главный бухгалтер	20656
<small>наименование профессии (должности) работника</small>	<small>код</small>

Наименование структурного подразделения:

ФКО

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

107-316-641 31

Строка 022.

Используемое оборудование: ПЭВМ

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	2	<i>не заполняется</i>	2

труда			
-------	--	--	--

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


№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Рабочее место может быть декларировано

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


(должность)  (подпись) _____ Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(должность)  (подпись) _____ Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

(должность)  (подпись) _____ Теляков А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576
(№ в реестре)  (подпись) _____ Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ" (полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	82435000000

КАРТА № 8
специальной оценки условий труда работников

Бухгалтер	20336
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:
ФКО

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):
отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -
Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:
072-846-928 00
131-718-461 43

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	-		

Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	2
---	---	----------------	---

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

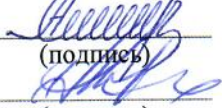
Рабочее место может быть декларировано


Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

(должность)  (подпись) _____ Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(должность)  (подпись) _____ Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

(должность)  (подпись) _____ Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

575 _____ Муратова (Гаджиева) Х.Б. _____
(№ в реестре) (подпись) (ФИО) (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ" (полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	8243500000

КАРТА № 9
специальной оценки условий труда работников

Бухгалтер	20336
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:

ФКО

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):
отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

131-167-140 14

179-277-225 16

Строка 022.

Используемое оборудование: ПЭВМ

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	-		

Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	2
---	---	----------------	---

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Рабочее место может быть декларировано

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


 Главный инженер (должность)  (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Начальник строительного участка (должность)  (подпись) Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

 Главный механик (должность)  (подпись) Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

 576 (№ в реестре)  (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ" (полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	8243500000

КАРТА № 10
специальной оценки условий труда работников

Экономист	27728
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:
ФКО

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):
отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -
Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:
082-063-577 55

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	2	<i>не заполняется</i>	2

труда

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует


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

отсутствуют



Рабочее место может быть декларировано

Дата составления: 25.04.2019


Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

(должность)  _____ (подпись) _____ Акаев К.М. _____ (Ф.И.О.) _____ 14.07. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка _____ (должность)  _____ (подпись) _____ Азаматов А.С. _____ (Ф.И.О.) _____ 14.07. (дата)
Главный механик _____ (должность)  _____ (подпись) _____ Телякавов А.Х. _____ (Ф.И.О.) _____ 14.07. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

_____ 576 _____ Муратова (Гаджиева) Х.Б. _____ (№ в реестре)  _____ (подпись) _____ (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ" (полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	8243500000

КАРТА № 11

специальной оценки условий труда работников

Врач	20448
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:

ФКО

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):
отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

134-360-630 32

Строка 022.

Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-		
Биологический	-		
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-		
Шум	-		
Инфразвук	-		
Ультразвук воздушный	-		
Вибрация общая	-		
Вибрация локальная	-		
Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	1	<i>не заполняется</i>	1

труда


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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

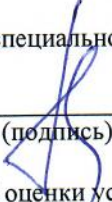
Главный инженер (должность)  (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность)  (подпись) Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Главный механик (должность)  (подпись) Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05 (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре)  (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 11-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

ФКО

Наименование рабочего места: 11 Врач

Профессия (должность) по ОК 016-94: Врач

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

<i>Показатели тяжести трудового процесса</i>	<i>Допустимые значения</i>	<i>фактические значения</i>	<i>Класс условий труда</i>
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНИ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 40% времени рабочего дня (смены).	1
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНИ, КМ			
По горизонтали	До 8		
По вертикали	До 2.5		

7. **Заключение:**

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса 1

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

576

(№ в реестре)

(подпись)




Муратова (Гаджиева) Х.Б.

(ФИО)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"				
<small>(полное наименование работодателя)</small>				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ				
<small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
0544017063	49195653	4210008	42.11	8243500000

КАРТА № 12

специальной оценки условий труда работников

Заместитель главного бухгалтера

20656 03

наименование профессии (должности) работника

код

Наименование структурного подразделения:

ФКО

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

Отсутствует

Строка 022.

Используемое оборудование: ПЭВМ

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	2	<i>не заполняется</i>	2

труда

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Рабочее место может быть декларировано

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность)  (подпись) _____ Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность)  (подпись) _____ Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Главный механик (должность)  (подпись) _____ Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 _____
(№ в реестре) (подпись) _____ Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"				
<small>(полное наименование работодателя)</small>				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ				
<small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	82435000000

КАРТА № 13

специальной оценки условий труда работников

Инженер ПТО

22446

наименование профессии (должности) работника

код

Наименование структурного подразделения:
ПТО

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):
отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

155-096-194 77

078-818-130 04

Строка 022.

Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-		
Биологический	-		
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-		
Шум	-		
Инфразвук	-		
Ультразвук воздушный	-		
Вибрация общая	-		
Вибрация локальная	-		
Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 13-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

ПТО

Наименование рабочего места: 13 Инженер ПТО

Профессия (должность) по ОК 016-94: Инженер

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

<i>Показатели тяжести трудового процесса</i>	<i>Допустимые значения</i>	<i>фактические значения</i>	<i>Класс условий труда</i>
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНЫ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 40% времени рабочего дня (смены).	1
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ, КМ			
По горизонтали	До 8	2	1
По вертикали	До 2.5		

7. **Заключение:**

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса 1

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

576

(№ в реестре)

(подпись)



Муратова (Гаджиева) Х.Б.

(ФИО)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"				
<small>(полное наименование работодателя)</small>				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ				
<small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
0544017063	49195653	4210008	42.11	82435000000

КАРТА № 14

специальной оценки условий труда работников

Начальник ПТО	24681
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:

ПТО

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

172-829-731 00

Строка 022.

Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-		
Биологический	-		
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-		
Шум	-		
Инфразвук	-		
Ультразвук воздушный	-		
Вибрация общая	-		
Вибрация локальная	-		
Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	1	<i>не заполняется</i>	1

труда

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность) _____ (подпись) _____ Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность) _____ (подпись) _____ Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05 (дата)

Главный механик (должность) _____ (подпись) _____ Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 _____
(№ в реестре) _____ (подпись) _____ Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 14-1/Т 19/03 СОУТСТ4253**оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте****1. Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. Фактический адрес местонахождения работодателя:

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. Наименование подразделения:

ПТО

Наименование рабочего места: 14 Начальник ПТО**Профессия (должность) по ОК 016-94:** Начальник отдела (в строительстве)**4. Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. Методы проведения измерений и анализа:

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.**6. Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

<i>Показатели тяжести трудового процесса</i>	<i>Допустимые значения</i>	<i>фактические значения</i>	<i>Класс условий труда</i>
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНЫ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 40% времени рабочего дня (смены).	1
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ, КМ			
По горизонтали	До 8	2	1
По вертикали	До 2.5		

7. **Заключение:**

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса 1

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

576

(№ в реестре)

(подпись)

Муратова (Гаджиева) Х.Б.

(ФИО)



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"				
<small>(полное наименование работодателя)</small>				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ				
<small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
0544017063	49195653	4210008	42.11	82435000000

КАРТА № 15

специальной оценки условий труда работников

Инженер ПТО	22446
<small>наименование профессии (должности) работника</small>	<small>код</small>

Наименование структурного подразделения:

ПТО

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

156-214-525 47

Строка 022.

Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-		
Биологический	-		
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-		
Шум	-		
Инфразвук	-		
Ультразвук воздушный	-		
Вибрация общая	-		
Вибрация локальная	-		
Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	1	<i>не заполняется</i>	1

труда

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность) _____ (подпись) _____ Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность) _____ (подпись) _____ Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Главный механик (должность) _____ (подпись) _____ Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 _____
(№ в реестре) (подпись) _____ Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр

16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 15-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

ПТО

Наименование рабочего места: 15 Инженер ПТО

Профессия (должность) по ОК 016-94: Инженер

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНЫ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 40% времени рабочего дня (смены).	1
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ, КМ			
По горизонтали	До 8	2	1
По вертикали	До 2.5		

7. **Заключение:**

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

576
(№ в реестре)

(подпись)

Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ" (полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКATO
0544017063	49195653	4210008	42.11	82435000000

КАРТА № 16

специальной оценки условий труда работников

Инженер-снабженец	22446
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:

ПТО

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

133-647-747 73

Строка 022.

Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-		
Биологический	-		
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-		
Шум	-		
Инфразвук	-		
Ультразвук воздушный	-		
Вибрация общая	-		
Вибрация локальная	-		
Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	1	<i>не заполняется</i>	1

труда

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность) (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность) (подпись) Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)
Главный механик (должность) (подпись) Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре) (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

_____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____
 _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
 _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 16-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

ПТО

Наименование рабочего места: 16 Инженер-снабженец

Профессия (должность) по ОК 016-94: Инженер

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНЫ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 40% времени рабочего дня (смены).	1
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ, КМ			
По горизонтали	До 8	2	1
По вертикали	До 2.5		

7. **Заключение:**

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса 1
 Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

576
 (№ в реестре)

(подпись)



Муратова (Гаджиева) Х.Б.
 (ФИО)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ" (полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКATO
0544017063	49195653	4210008	42.11	8243500000

КАРТА № 17

специальной оценки условий труда работников

Начальник участка	25080
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:

АБЗ

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):
отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

068-740-291 90

Строка 022.

Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-		
Биологический	-		
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-		
Шум	-		
Инфразвук	-		
Ультразвук воздушный	-		
Вибрация общая	-		
Вибрация локальная	-		
Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	1	<i>не заполняется</i>	1

труда

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


Главный инженер (должность)  (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность)  (подпись) Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05 (дата)

Главный механик (должность)  (подпись) Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05 (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре)  (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 17-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

АБЗ

Наименование рабочего места: 17 Начальник участка

Профессия (должность) по ОК 016-94: Начальник участка (в промышленности)

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

<i>Показатели тяжести трудового процесса</i>	<i>Допустимые значения</i>	<i>фактические значения</i>	<i>Класс условий труда</i>
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНИ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 40% времени рабочего дня (смены).	1
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНИ, КМ			
По горизонтали	До 8	2	1
По вертикали	До 2.5		

7. **Заключение:**

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса 1
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

576
(№ в реестре)

(подпись)



Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"				
<small>(полное наименование работодателя)</small>				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ				
<small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
0544017063	49195653	4210008	42.11	82435000000

КАРТА № 18

специальной оценки условий труда работников

Заместитель начальника участка	25080 03
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:

АБЗ

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

072-695-974 14

Строка 022.

Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-		
Биологический	-		
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-		
Шум	-		
Инфразвук	-		
Ультразвук воздушный	-		
Вибрация общая	-		
Вибрация локальная	-		
Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	1	<i>не заполняется</i>	1

труда

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность) _____ (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность) _____ (подпись) Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Главный механик (должность) _____ (подпись) Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре) _____ (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 18-1/Т 19/03 СОУТСТ4253**оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте****1. Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. Фактический адрес местонахождения работодателя:

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. Наименование подразделения:

АБЗ

Наименование рабочего места: 18 Заместитель начальника участка**Профессия (должность) по ОК 016-94:** Начальник участка (в промышленности)**4. Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. Методы проведения измерений и анализа:

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.**6. Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНЫ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 40% времени рабочего дня (смены).	1
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ, КМ			
По горизонтали	До 8	2	1
По вертикали	До 2.5		

7. **Заключение:**

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса **б**
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

576
(№ в реестре)



Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"				
(полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	82435000000

КАРТА № 19

специальной оценки условий труда работников

Заведующий лабораторией	22015
наименование профессии (должности) работника	КОД

Наименование структурного подразделения:

АБЗ

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

110-028-194 84

Строка 022.

Используемое оборудование: Лабораторное оборудование

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-		
Биологический	-		
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-		
Шум	-		
Инфразвук	-		
Ультразвук воздушный	-		
Вибрация общая	-		
Вибрация локальная	-		
Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	1	<i>не заполняется</i>	1

трудо		
-------	--	--


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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность)	 (подпись)	Акаев К.М. (Ф.И.О.)	<u>14.05</u> (дата)
--------------------------------	--	------------------------	------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность)	 (подпись)	Азаматов А.С. (Ф.И.О.)	<u>14.05</u> (дата)
Главный механик (должность)	 (подпись)	Телякавов А.Х. (Ф.И.О.)	<u>14.05</u> (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре)	 (подпись)	Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО)	(дата)
----------------------	--	-----------------------------------	--------

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 19-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

АБЗ

Наименование рабочего места: 19 Заведующий лабораторией

Профессия (должность) по ОК 016-94: Заведующий лабораторией (в промышленности)

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

<i>Показатели тяжести трудового процесса</i>	<i>Допустимые значения</i>	<i>фактические значения</i>	<i>Класс условий труда</i>
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНЫ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 40% времени рабочего дня (смены).	1
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ, КМ			
По горизонтали	До 8		
По вертикали	До 2.5		

7. **Заключение:**

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса:
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

576
(№ в реестре)

(подпись)



Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ" (полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	8243500000

КАРТА № 20
специальной оценки условий труда работников

Лаборант	23690
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:
АВЗ

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):
отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -
Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:
107-083-424 29

Строка 022.
Используемое оборудование: Лабораторное оборудование

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-		
Биологический	-		
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-		
Шум	-		
Инфразвук	-		
Ультразвук воздушный	-		
Вибрация общая	-		
Вибрация локальная	-		
Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	1	<i>не заполняется</i>	1

трудо		
-------	--	--


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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

(должность)  (подпись) Акаев К.М.
(Ф.И.О.) 14.05.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка
(должность)  (подпись) Азаматов А.С.
(Ф.И.О.) 14.05.
(дата)

Главный механик
(должность)  (подпись) Телякавов А.Х.
(Ф.И.О.) 14.05.
(дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576
(№ в реестре)  (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(Ф.И.О.) _____
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____
(Ф.И.О.) _____

(подпись) _____
(Ф.И.О.) _____
(дата)

(подпись) _____
(Ф.И.О.) _____
(дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 20-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

АБЗ

Наименование рабочего места: 20 Лаборант

Профессия (должность) по ОК 016-94: Лаборант

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНИ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 40% времени рабочего дня (смены).	1
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНИ, КМ			
По горизонтали	До 8		
По вертикали	До 2.5		

7. **Заключение:**

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

576
(№ в реестре)

(подпись)

Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ" (полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКATO
0544017063	49195653	4210008	42.11	8243500000

КАРТА № 21

специальной оценки условий труда работников

Лаборант	23690
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:

АБЗ

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):
отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

070-065-225 20

Строка 022.

Используемое оборудование: Лабораторное оборудование

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-		
Биологический	-		
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-		
Шум	-		
Инфразвук	-		
Ультразвук воздушный	-		
Вибрация общая	-		
Вибрация локальная	-		
Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	1	<i>не заполняется</i>	1

труда

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность) _____ (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность) _____ (подпись) Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Главный механик (должность) _____ (подпись) Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре) _____ (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 21-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. Наименование работодателя:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. Фактический адрес местонахождения работодателя:

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. Наименование подразделения:

АБЗ

Наименование рабочего места: 21 Лаборант

Профессия (должность) по ОК 016-94: Лаборант

4. Средства измерений и сведения о государственной поверке:

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. Методы проведения измерений и анализа:

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса

<i>Показатели тяжести трудового процесса</i>	<i>Допустимые значения</i>	<i>фактические значения</i>	<i>Класс условий труда</i>
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

<i>Показатели тяжести трудового процесса</i>	<i>Допустимые значения</i>	<i>фактические значения</i>	<i>Класс условий труда</i>
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНИ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 40% времени рабочего дня (смены).	1
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНИ, КМ			
По горизонтали	До 8		
По вертикали	До 2.5		

7. **Заключение:**

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса **1**
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

576
(№ в реестре)

(подпись)



Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ" (полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	8243500000

КАРТА № 22

специальной оценки условий труда работников

Производитель работ (начальник участка)	25865
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:

Участок №1

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

153-078-776 77

Строка 022.

Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-		
Биологический	-		
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-		
Шум	-		
Инфразвук	-		
Ультразвук воздушный	-		
Вибрация общая	-		
Вибрация локальная	-		
Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	3.1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	3.1	<i>не заполняется</i>	3.1

труда			
-------	--	--	--

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работников	да	да	"Трудовой кодекс Российской Федерации" от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 28.12.2013). Статья 147. Оплата труда работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда
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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	да	да	Список № 2 Вид производства - XXVII. СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ, РЕСТАВРАЦИЯ И РЕМОНТ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ДРУГИХ ОБЪЕКТОВ 22900006-24441 Производители работ
7.	Проведение медицинских осмотров	да	да	Приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 N 302н "Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда" Прил.1 п.4.1 Физические перегрузки (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, статическая нагрузка, рабочая поза, наклоны корпуса, перемещение в пространстве) (при отнесении условий труда по данным факторам по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к подклассу вредности 3.1 и выше)

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

отсутствуют

Рекомендации по улучшению условий труда:

Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха

Дата составления: 25.04.2019


Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность)	 (подпись)	Акаев К.М. (Ф.И.О.)	<u>19.05.</u> (дата)
--------------------------------	--	------------------------	-------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность)	 (подпись)	Азаматов А.С. (Ф.И.О.)	<u>14.05.</u> (дата)
Главный механик (должность)	 (подпись)	Теляков А.Х. (Ф.И.О.)	<u>14.05.</u> (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

<u>576</u> (№ в реестре)	 (подпись)	Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО)	 (дата)
-----------------------------	--	-----------------------------------	------------

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

 (подпись)	 (Ф.И.О.)	
 (подпись)	 (Ф.И.О.)	 (дата)
 (подпись)	 (Ф.И.О.)	 (дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 22-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

Участок №1

Наименование рабочего места: 22 Производитель работ (начальник участка)

Профессия (должность) по ОК 016-94: Производитель работ (прораб) (в строительстве)

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

<i>Показатели тяжести трудового процесса</i>	<i>Допустимые значения</i>	<i>фактические значения</i>	<i>Класс условий труда</i>
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНЫ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 60% времени рабочего дня (смены).	2
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ, КМ			
По горизонтали	До 8	2	1
По вертикали	До 2.5	5	3.1

7. **Заключение:**

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса 3.1

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

576

(№ в реестре)



Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"				
(полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	82435000000

КАРТА № 23

специальной оценки условий труда работников

Производитель работ	25865
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:

Участок №1

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

063-054-625 36

068-739-796 40

Строка 022.

Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-		
Биологический	-		
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-		
Шум	-		
Инфразвук	-		
Ультразвук воздушный	-		
Вибрация общая	-		
Вибрация локальная	-		
Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	3.1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		

Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.1	не заполняется	3.1
---	-----	----------------	-----

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работников	да	да	"Трудовой кодекс Российской Федерации" от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 28.12.2013). Статья 147. Оплата труда работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда
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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	да	да	Список № 2 Вид производства - XXVII. СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ, РЕСТАВРАЦИЯ И РЕМОНТ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ДРУГИХ ОБЪЕКТОВ 22900006-24441 Производители работ
7.	Проведение медицинских осмотров	да	да	Приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 N 302н "Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда" Прил.1 п.4.1 Физические перегрузки (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, статическая нагрузка, рабочая поза, наклоны корпуса, перемещение в пространстве) (при отнесении условий труда по данным факторам по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к подклассу вредности 3.1 и выше)

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

отсутствуют

Рекомендации по улучшению условий труда:

Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха

Дата составления: 25.04.2019

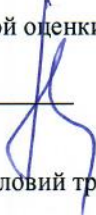
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность)	 (подпись)	Акаев К.М. (Ф.И.О.)	14.05. (дата)
--------------------------------	--	------------------------	------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность)	 (подпись)	Азаматов А.С. (Ф.И.О.)	14.05. (дата)
Главный механик (должность)	 (подпись)	Теляков А.Х. (Ф.И.О.)	14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре)	 (подпись)	Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО)	 (дата)
----------------------	--	-----------------------------------	------------

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

_____	_____	_____
(подпись)	(Ф.И.О.)	
_____	_____	_____
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
_____	_____	_____
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 23-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

Участок №1

Наименование рабочего места: 23 Производитель работ

Профессия (должность) по ОК 016-94: Производитель работ (прораб) (в строительстве)

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

<i>Показатели тяжести трудового процесса</i>	<i>Допустимые значения</i>	<i>фактические значения</i>	<i>Класс условий труда</i>
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНИ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 60% времени рабочего дня (смены).	2
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНИ, КМ			
По горизонтали	До 8	2	1
По вертикали	До 2.5	5	3.1

7. **Заключение:**

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса 3:1

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

576

(№ в реестре)

(подпись)

Муратова (Гаджиева) Х.Б.

(ФИО)



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"				
(полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	8243500000

КАРТА № 24

специальной оценки условий труда работников

Производитель работ	25865
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:

Участок №1

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

072-695-973 13

Строка 022.

Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-		
Биологический	-		
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-		
Шум	-		
Инфразвук	-		
Ультразвук воздушный	-		
Вибрация общая	-		
Вибрация локальная	-		
Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	3.1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	3.1	<i>не заполняется</i>	3.1

труда			
-------	--	--	--

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работников	да	да	"Трудовой кодекс Российской Федерации" от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 28.12.2013). Статья 147. Оплата труда работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда
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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	да	да	Список № 2 Вид производства - XXVII. СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ, РЕСТАВРАЦИЯ И РЕМОНТ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ДРУГИХ ОБЪЕКТОВ 22900006-24441 Производители работ
7.	Проведение медицинских осмотров	да	да	Приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 N 302н "Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда" Прил.1 п.4.1 Физические перегрузки (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, статическая нагрузка, рабочая поза, наклоны корпуса, перемещение в пространстве) (при отнесении условий труда по данным факторам по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к подклассу вредности 3.1 и выше)

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

отсутствуют

Рекомендации по улучшению условий труда:

Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

<u>Главный инженер</u>	<u>(подпись)</u>	<u>Акаев К.М.</u>	<u>14.05.</u>
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Начальник строительного участка</u>	<u>(подпись)</u>	<u>Азаматов А.С.</u>	<u>14.05.</u>
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
<u>Главный механик</u>	<u>(подпись)</u>	<u>Телякавов А.Х.</u>	<u>14.05.</u>
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

<u>576</u>	<u>(подпись)</u>	<u>Муратова (Гаджиева) Х.Б.</u>	<u>(дата)</u>
(№ в реестре)	(подпись)	(ФИО)	(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

<u>(подпись)</u>	<u>(Ф.И.О.)</u>	<u>(дата)</u>
<u>(подпись)</u>	<u>(Ф.И.О.)</u>	<u>(дата)</u>
<u>(подпись)</u>	<u>(Ф.И.О.)</u>	<u>(дата)</u>

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 24-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

Участок №1

Наименование рабочего места: 24 Производитель работ

Профессия (должность) по ОК 016-94: Производитель работ (прораб) (в строительстве)

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

Протокол оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте № 24-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

стр. 1 из 2

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНИ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 60% времени рабочего дня (смены).	2
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНИ, КМ			
По горизонтали	До 8	2	1
По вертикали	До 2.5	5	3.1

7. **Заключение:**

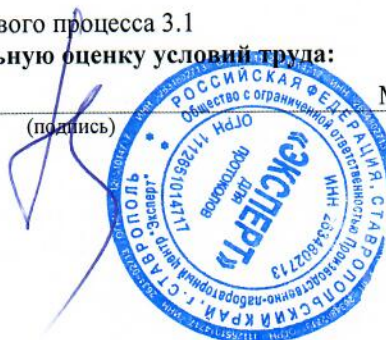
Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса 3.1

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

576

(№ в реестре)

(подпись)



Мурадова (Гаджиева) Х.Б.

(ФИО)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ" (полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	82435000000

КАРТА № 25

специальной оценки условий труда работников

Мастер строительных и монтажных работ (дорожный мастер)

23991

наименование профессии (должности) работника

код

Наименование структурного подразделения:

Участок №1

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

на рабочем месте -	5
на всех аналогичных рабочих местах -	нет
из них:	
женщин -	нет
лиц в возрасте до 18 лет	нет
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	нет

Строка 021. СНИЛС работников:

134-590-801 60
122-568-616 56
110-192-104 83
110-192-098 01
078-435-813 99

Строка 022.

Используемое оборудование: Рабочие инструменты

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

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

Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	3.1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		
Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.1	<i>не заполняется</i>	3.1

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работников	да	да	"Трудовой кодекс Российской Федерации" от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 28.12.2013). Статья 147. Оплата труда работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда
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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	да	да	Список № 2 Вид производства - XXVII. СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕООРУЖЕНИЕ, РЕСТАВРАЦИЯ И РЕМОНТ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ДРУГИХ ОБЪЕКТОВ Вид работ - 1. Подземные работы по строительству и ремонту метрополитенов, подземных сооружений (кроме профессий рабочих, предусмотренных Списком N 1) б) Руководители и специалисты Код в Списке профессии, должности: 22901006-23419 Мастера строительных и монтажных работ
7.	Проведение медицинских осмотров	да	да	Приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 N 302н "Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда" Прил.1 п.4.1 Физические перегрузки (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, статическая нагрузка, рабочая поза, наклоны корпуса, перемещение в пространстве) (при отнесении условий труда по данным факторам по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к

				подклассу вредности 3.1 и выше)
--	--	--	--	---------------------------------

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

отсутствуют

Рекомендации по улучшению условий труда:

Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность)	 (подпись)	Акаев К.М. (Ф.И.О.)	<u>14.05.</u> (дата)
--------------------------------	--	------------------------	-------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность)	 (подпись)	Азаматов А.С. (Ф.И.О.)	<u>14.05.</u> (дата)
Главный механик (должность)	 (подпись)	Телякавов А.Х. (Ф.И.О.)	<u>14.05.</u> (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре)	 (подпись)	Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО)	(дата)
----------------------	---	-----------------------------------	--------

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 25-1/А 19/03 СОУТСТ4253

оценки воздействия аэрозолей преимущественно фиброгенного действия на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

Участок №1

Наименование рабочего места: 25 Мастер строительных и монтажных работ (дорожный мастер)

Профессия (должность) по ОК 016-94: Мастер строительных и монтажных работ

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Газоанализатор переносной универсальный ГАНК-4, заводской номер: 2267 (№000072), 2013г. Свидетельство о поверке № Голографич. Наклейка № 170028988392

выдано НПП "Прибор ГАНК". Действительно с 05.07.2018 по 05.07.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. ПДК для аэрозолей преимущественно фиброгенного действия устанавливаются в соответствии с ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны";
ГН 2.2.5.2308-07 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны";

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Приложением № 10 к Методике проведения специальной оценки условий труда № 33н.

3. Руководства по экс-плуатации аспираторов ПУ-4Э ЕВКН4.471.023(-01) РЭ; "Бриз-1" МЭК 00.00.01РЭ

6. **Результаты измерений**

№ п/п	Наименование вещества	Дата	Единица измерения	ПДК	Фактичес. значение	Класс условий труда
1	Силикатсодержащие пыли, силикаты, алюмосиликаты: л) высокоглиноземистая огнеупорная глина, цемент, оливин, апатит, глина, шамот каолиновый /среднесменная ПДК/ Класс опасности: 3 Вещество фиброгенного действия	25.04.2019	мг/м3	8	3.0	2

Промежуточные данные

Наименование операции (этапа) производственного процесса (место измерения)	Длительность этапа	Максимальная концентрация на этапе	Средняя концентрация на этапе
Силикатсодержащие пыли, силикаты, алюмосиликаты: л) высокоглиноземистая огнеупорная глина, цемент, оливин, апатит, глина, шамот каолиновый			
Место проведения работ	100.0%	-	3

Пылевая нагрузка

7. **Заключение:**

Протокол оценки воздействия аэрозолей преимущественно фиброгенного действия на рабочем месте № 25-1/А 19/03 СОУТСТ4253

Значение показателя 1 находится в норме

Класс (подкласс) условий труда при воздействии АПФД: 2

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

576
(№ в реестре)

(подпись)

Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)



Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 25-2/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

Участок №1

Наименование рабочего места: 25 Мастер строительных и монтажных работ (дорожный мастер)

Профессия (должность) по ОК 016-94: Мастер строительных и монтажных работ

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000	14500	2
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНИ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 60% времени рабочего дня (смены).	2
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100	120	3.1
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНИ, КМ			
По горизонтали	До 8	8	2
По вертикали	До 2.5		

7. **Заключение:**

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса 3.1

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

576
(№ в реестре)

(подпись)



Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"				
(полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	82435000000

КАРТА № 26

специальной оценки условий труда работников

Мастер строительных и монтажных работ (дорожный мастер)

23991

наименование профессии (должности) работника

КОД

Наименование структурного подразделения:

Участок №1

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

на рабочем месте -	5
на всех аналогичных рабочих местах -	нет
из них:	
женщин -	нет
лиц в возрасте до 18 лет	нет
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	нет

Строка 021. СНИЛС работников:

065-995-972 43
066-831-485 89
072-695-982 14
075-880-092 98
137-976-691 30

Строка 022.

Используемое оборудование: Рабочие инструменты

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

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

Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	3.1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		
Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.1	<i>не заполняется</i>	3.1

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работников	да	да	"Трудовой кодекс Российской Федерации" от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 28.12.2013). Статья 147. Оплата труда работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда
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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	да	да	Список № 2 Вид производства - XXVII. СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕООРУЖЕНИЕ, РЕСТАВРАЦИЯ И РЕМОНТ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ДРУГИХ ОБЪЕКТОВ Вид работ - 1. Подземные работы по строительству и ремонту метрополитенов, подземных сооружений (кроме профессий рабочих, предусмотренных Списком N 1) б) Руководители и специалисты Код в Списке профессии, должности: 22901006-23419 Мастера строительных и монтажных работ
7.	Проведение медицинских осмотров	да	да	Приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 N 302н "Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда" Прил.1 п.4.1 Физические перегрузки (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, статическая нагрузка, рабочая поза, наклоны корпуса, перемещение в пространстве) (при отнесении условий труда по данным факторам по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к

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


отсутствуют

Рекомендации по улучшению условий труда:

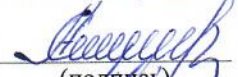

Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха

Дата составления: 25.04.2019

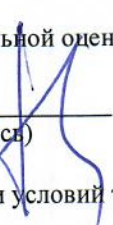
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 (должность)  (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05.19 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____ (должность)	 (подпись)	Азаматов А.С. (Ф.И.О.)	<u>14.05.19</u> (дата)
_____ (должность)	 (подпись)	Телякавов А.Х. (Ф.И.О.)	<u>14.05.19</u> (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

<u>576</u> (№ в реестре)	 (подпись)	Муратова (Гаджиева) Х.Б. (Ф.И.О.)	_____ (дата)
-----------------------------	--	--------------------------------------	-----------------

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____
_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)
_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 26-1/А 19/03 СОУТСТ4253

оценки воздействия аэрозолей преимущественно фиброгенного действия на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

Участок №1

Наименование рабочего места: 26 Мастер строительных и монтажных работ (дорожный мастер)

Профессия (должность) по ОК 016-94: Мастер строительных и монтажных работ

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Газоанализатор переносной универсальный ГАНК-4, заводской номер: 2267 (№000072), 2013г. Свидетельство о поверке № Голографич. Наклейка № 170028988392

выдано НПП "Прибор ГАНК". Действительно с 05.07.2018 по 05.07.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. ПДК для аэрозолей преимущественно фиброгенного действия устанавливаются в соответствии с ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны"; ГН 2.2.5.2308-07 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны";

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Приложением № 10 к Методике проведения специальной оценки условий труда № 33н.

3. Руководства по эксплуатации аспираторов ПУ-4Э ЕВКН4.471.023(-01) РЭ; "Бриз-1" МЭК 00.00.01РЭ

6. **Результаты измерений**

№ п/п	Наименование вещества	Дата	Единица измерения	ПДК	Фактичес. значение	Класс условий труда
1	Силикатсодержащие пыли, силикаты, алюмосиликаты: л) высокоглиноземистая огнеупорная глина, цемент, оливин, апатит, глина, шамот каолиновый /среднесменная ПДК/ Класс опасности: 3 Вещество фиброгенного действия	25.04.2019	мг/м3	8	3.0	2

Промежуточные данные

Наименование операции (этапа) производственного процесса (место измерения)	Длительность этапа	Максимальная концентрация на этапе	Средняя концентрация на этапе
Силикатсодержащие пыли, силикаты, алюмосиликаты: л) высокоглиноземистая огнеупорная глина, цемент, оливин, апатит, глина, шамот каолиновый			
Место проведения работ	100.0%	-	3

Пылевая нагрузка

7. **Заключение:**

Протокол оценки воздействия аэрозолей преимущественно фиброгенного действия на рабочем месте № 26-1/А 19/03 СОУТСТ4253

Значение показателя 1 находится в норме

Класс (подкласс) условий труда при воздействии АПФД: 2

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

576
(№ в реестре)

(подпись)

Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)



Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 26-2/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

Участок №1

Наименование рабочего места: 26 Мастер строительных и монтажных работ (дорожный мастер)

Профессия (должность) по ОК 016-94: Мастер строительных и монтажных работ

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

Протокол оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте № 26-2/Т 19/03 СОУТСТ4253

стр. 1 из 2

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000	14500	2
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНИ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 60% времени рабочего дня (смены).	2
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100	120	3.1
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНИ, КМ			
По горизонтали	До 8	8	2
По вертикали	До 2.5		

7. **Заключение:**

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса 3.1

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

576
(№ в реестре)

(подпись)




Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"				
<small>(полное наименование работодателя)</small>				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ				
<small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	8243500000

КАРТА № 27

специальной оценки условий труда работников

Мастер строительных и монтажных работ (дорожный мастер)

23991

наименование профессии (должности) работника

код

Наименование структурного подразделения:

Участок №1

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

141-669-268 75
147-463-459 86
155-187-582 90
175-731-038 74

Строка 022.

Используемое оборудование: Рабочие инструменты

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

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

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

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работников	да	да	"Трудовой кодекс Российской Федерации" от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 28.12.2013). Статья 147. Оплата труда работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда
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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	да	да	Список № 2 Вид производства - XXVII. СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ, РЕСТАВРАЦИЯ И РЕМОНТ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ДРУГИХ ОБЪЕКТОВ Вид работ - 1. Подземные работы по строительству и ремонту метрополитенов, подземных сооружений (кроме профессий рабочих, предусмотренных Списком N 1) б) Руководители и специалисты Код в Списке профессии, должности: 22901006-23419 Мастера строительных и монтажных работ
7.	Проведение медицинских осмотров	да	да	Приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 N 302н "Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда" Прил.1 п.4.1 Физические перегрузки (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, статическая нагрузка, рабочая поза, наклоны корпуса, перемещение в пространстве) (при отнесении условий труда по данным факторам по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к подклассу вредности 3.1 и выше)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 27-1/А 19/03 СОУТСТ4253

оценки воздействия аэрозолей преимущественно фиброгенного действия на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

Участок №1

Наименование рабочего места: 27 Мастер строительных и монтажных работ (дорожный мастер)

Профессия (должность) по ОК 016-94: Мастер строительных и монтажных работ

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Газоанализатор переносной универсальный ГАНК-4, заводской номер: 2267 (№000072), 2013г. Свидетельство о поверке № Голографич. Наклейка № 170028988392

выдано НПП "Прибор ГАНК". Действительно с 05.07.2018 по 05.07.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. ПДК для аэрозолей преимущественно фиброгенного действия устанавливаются в соответствии с ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны";

ГН 2.2.5.2308-07 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны";

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Приложением № 10 к Методике проведения специальной оценки условий труда № 33н.

3.Руководства по экс-плуатации аспираторов ПУ-4Э ЕВКН4.471.023(-01) РЭ; "Бриз-1" МЭК 00.00.01РЭ

6. **Результаты измерений**

№ п/п	Наименование вещества	Дата	Единица измерения	ПДК	Фактичес. значение	Класс условий труда
1	Силикатсодержащие пыли, силикаты, алюмосиликаты: л) высокоглиноземистая огнеупорная глина, цемент, оливин, апатит, глина, шамот каолиновый /среднесменная ПДК/ Класс опасности: 3 Вещество фиброгенного действия	25.04.2019	мг/м3	8	3.0	2

Промежуточные данные

Наименование операции (этапа) производственного процесса (место измерения)	Длительность этапа	Максимальная концентрация на этапе	Средняя концентрация на этапе
Силикатсодержащие пыли, силикаты, алюмосиликаты: л) высокоглиноземистая огнеупорная глина, цемент, оливин, апатит, глина, шамот каолиновый			
Место проведения работ	100.0%	-	3

Пылевая нагрузка

7. **Заключение:**

Протокол оценки воздействия аэрозолей преимущественно фиброгенного действия на рабочем месте № 27-1/А 19/03 СОУТСТ4253

Значение показателя 1 находится в норме

Класс (подкласс) условий труда при воздействии АПФД: 2

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

576
(№ в реестре)

(подпись)



Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 27-2/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

Участок №1

Наименование рабочего места: 27 Мастер строительных и монтажных работ (дорожный мастер)

Профессия (должность) по ОК 016-94: Мастер строительных и монтажных работ

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000	14500	2
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНЫ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 60% времени рабочего дня (смены).	2
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100	120	3.1
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ, КМ			
По горизонтали	До 8	8	2
По вертикали	До 2.5		

7. **Заключение:**

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса 3.1
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

576
(№ в реестре)

(подпись)



Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ" (полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	8243500000

КАРТА № 28
специальной оценки условий труда работников

Инженер-геодезист	22446
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:

Участок №1

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

112-909-407 39

Строка 022.

Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-		
Биологический	-		
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-		
Шум	-		
Инфразвук	-		
Ультразвук воздушный	-		
Вибрация общая	-		
Вибрация локальная	-		
Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	1	<i>не заполняется</i>	1

труда			
-------	--	--	--

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 Главный инженер (должность)  (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Начальник строительного участка (должность)  (подпись) Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

 Главный механик (должность)  (подпись) Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре)  (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 28-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

Участок №1

Наименование рабочего места: 28 Инженер-геодезист

Профессия (должность) по ОК 016-94: Инженер

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

<i>Показатели тяжести трудового процесса</i>	<i>Допустимые значения</i>	<i>фактические значения</i>	<i>Класс условий труда</i>
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНИ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 40% времени рабочего дня (смены).	1
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНИ, КМ			
По горизонтали	До 8	2	1
По вертикали	До 2.5		

7. Заключение:

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса 1
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

576
(№ в реестре)

(подпись)



Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ" (полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	8243500000

КАРТА № 29
специальной оценки условий труда работников

Диспетчер-компьютерщик 21629
наименование профессии (должности) работника код

Наименование структурного подразделения:

Участок №1

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):
отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

177-003-261 44

Строка 022.

Используемое оборудование: ПЭВМ

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	2	<i>не заполняется</i>	2

труда

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Рабочее место может быть декларировано

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


Главный инженер (должность)  (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность)  (подпись) Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Главный механик (должность)  (подпись) Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре)  (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ" (полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКATO
0544017063	49195653	4210008	42.11	8243500000

КАРТА № 30
специальной оценки условий труда работников

Механик	24110
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:

Участок №1

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):
отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

068-740-794 07

Строка 022.

Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-		
Биологический	-		
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-		
Шум	-		
Инфразвук	-		
Ультразвук воздушный	-		
Вибрация общая	-		
Вибрация локальная	-		
Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	1	не заполняется	1

труда


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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность)  (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность)  (подпись) Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Главный механик (должность)  (подпись) Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре)  (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 30-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

Участок №1

Наименование рабочего места: 30 Механик

Профессия (должность) по ОК 016-94: Механик

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНИ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 40% времени рабочего дня (смены).	1
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНИ, КМ			
По горизонтали	До 8	2	1
По вертикали	До 2.5		

7. **Заключение:**

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса 1
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

576
(№ в реестре)

(подпись)

Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"				
(полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	82435000000

КАРТА № 31
специальной оценки условий труда работников

Заведующий складом-снабженец	22141
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:

Участок №1

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):
отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

069-166-013 75

Строка 022.

Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-		
Биологический	-		
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-		
Шум	-		
Инфразвук	-		
Ультразвук воздушный	-		
Вибрация общая	-		
Вибрация локальная	-		
Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	1	<i>не заполняется</i>	1

труда

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность) _____ (подпись) _____ Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность) _____ (подпись) _____ Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Главный механик (должность) _____ (подпись) _____ Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре) _____ (подпись) _____ Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 31-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

Участок №1

Наименование рабочего места: 31 Заведующий складом-снабженец

Профессия (должность) по ОК 016-94: Заведующий складом

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

Протокол оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте № 31-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНИ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 40% времени рабочего дня (смены).	1
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНИ, КМ			
По горизонтали	До 8	2	1
По вертикали	До 2.5		

7. **Заключение:**

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса 1

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

576
(№ в реестре)

(подпись)

Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"				
<small>(полное наименование работодателя)</small>				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ				
<small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
0544017063	49195653	4210008	42.11	82435000000

КАРТА № 32

специальной оценки условий труда работников

Механик гаража	24130
<small>наименование профессии (должности) работника</small>	<small>код</small>

Наименование структурного подразделения:

Гараж

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

066-486-301 87

Строка 022.

Используемое оборудование: Транспорт

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

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

трудо

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность) _____ (подпись) _____ Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность) _____ (подпись) _____ Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Главный механик (должность) _____ (подпись) _____ Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре) _____ (подпись) _____ Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 32-1/X 19/03 СОУТСТ4253

оценки воздействия химического фактора

1. Наименование работодателя:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. Фактический адрес местонахождения работодателя:

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. Наименование подразделения:

Гараж

Наименование рабочего места: 32 Механик гаража

Профессия (должность) по ОК 016-94: Механик гаража

4. Средства измерений и сведения о государственной поверке:

Газоанализатор переносной универсальный ГАНК-4, заводской номер: 2267 (№000072), 2013г. Свидетельство о поверке № Голографич. Наклейка № 170028988392

выдано НПП "Прибор ГАНК". Действительно с 05.07.2018 по 05.07.2019

5. Методы проведения измерений и анализа:

1. Гигиенические нормативы устанавливаются в соответствии с:

ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны";

ГН 2.2.5.2308-07 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны";

СанПиН 1.2.2353-08 "Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности";

СанПиН 2.2.0.555-96 "Гигиенические требования к условиям труда женщин"

Методическими рекомендациями № 11-8/240-09 "Гигиеническая оценка вредных производственных факторов и производственных процессов, опасных для репродуктивного здоровья человека";

Приложением № 2, 3, 4, 5, 6, 7 к Методике проведения специальной оценки условий труда № 33н;

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда при воздействии химического фактора в соответствии с Приложением 1 к Методике проведения специальной оценки № 33н

3. Измерения выполнены в соответствии с методиками, указанными в приложения к отчету о проведении специальной оценки условий труда.

6. Результаты измерений

№ п/п	Наименование вещества	Дата	Единица измер.	ПДК	Данные о методиках	Фактическое значение	Класс условий труда
1	Азота оксиды /в пересчете на NO2/ (азота окислы) Класс опасности: 3 Вещество остронаправленного, раздражающего действия	25.04.2019	мг/м3	5	1,2	2.4	2
2	Углеводороды алифатические предельные C1-10 /в пересчете на C/ /среднесменная ПДК/ Класс опасности: 4	25.04.2019	мг/м3	300	15	50	2
3	Углеводороды алифатические предельные C1-10 /в пересчете на C/ /при максимальном разовом воздействии/ Класс опасности: 4	25.04.2019	мг/м3	900	15	70	2

4	Углерод оксид <*> (угарный газ; углерода окись) Класс опасности: 4 Вещество опасное для репродуктивного здоровья человека, остронаправленного действия	25.04.2019	мг/м3	20	1,2	4.2	2
---	--	------------	-------	----	-----	-----	---

Промежуточные данные

Наименование операции (этапа) производственного процесса (место измерения)	Длительность этапа	Максимальная концентрация на этапе	Средняя концентрация на этапе
Азота оксиды /в пересчете на NO2/ (азота окислы)			
гараж	87.5%	2.4	-
Углеводороды алифатические предельные C1-10 /в пересчете на C/			
гараж	87.5%	70	55
Углерод оксид <*> (угарный газ; углерода окись)			
гараж	87.5%	4.2	-

7. Заключение:

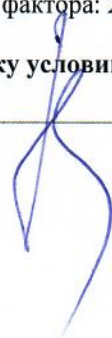
Значение показателя 1 находится в норме
 Значение показателя 2 находится в норме
 Значение показателя 3 находится в норме
 Значение показателя 4 находится в норме

Класс (подкласс) условий труда при воздействии химического фактора: 2

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

576
(№ в реестре)

(подпись)



Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)



Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 32-2/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

Гараж

Наименование рабочего места: 32 Механик гаража

Профессия (должность) по ОК 016-94: Механик гаража

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30	20	2
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000	15500	2
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНЫ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 40% времени рабочего дня (смены).	1
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100	60	2
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ, КМ			
По горизонтали	До 8	2	1
По вертикали	До 2.5		

7. **Заключение:**

Условия труда по тяжести трудового процесса (для мужчин) относятся к классу (подклассу) 2

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса 2

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

576

(№ в реестре)

(подпись)

Муратова (Гаджиева) Х.Б.

(ФИО)



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"				
(полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	82435000000

КАРТА № 33

специальной оценки условий труда работников

Начальник гаража	24458
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:

Гараж

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

084-911-639 87

Строка 022.

Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-		
Биологический	-		
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-		
Шум	-		
Инфразвук	-		
Ультразвук воздушный	-		
Вибрация общая	-		
Вибрация локальная	-		
Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		
Итоговый класс (подкласс) условий	1	<i>не заполняется</i>	1

труда

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

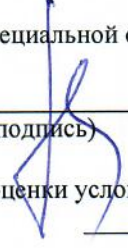
Главный инженер (должность)  (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность)  (подпись) Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05 (дата)

Главный механик (должность)  (подпись) Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре)  (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в 2654

области охраны труда

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 33-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

Гараж

Наименование рабочего места: 33 Начальник гаража

Профессия (должность) по ОК 016-94: Начальник (заведующий) гаража

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНЫ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 40% времени рабочего дня (смены).	1
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ, КМ			
По горизонтали	До 8	2	1
По вертикали	До 2.5		

7. **Заключение:**

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса 1
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

576
(№ в реестре)

(подпись)

Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"				
<small>(полное наименование работодателя)</small>				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ				
<small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
0544017063	49195653	4210008	42.11	82435000000

КАРТА № 34
специальной оценки условий труда работников

Уборщик	19258
<small>наименование профессии (должности) работника</small>	<small>КОД</small>

Наименование структурного подразделения:

Гараж

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник профессий рабочих, которым устанавливаются месячные оклады. Раздел: Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства

§ 76,77

Постановление Госкомтруда СССР и ВЦСПС от 20 февраля 1984 г. N 58/3-102)

(с изменениями от 7 апреля 1986 г., 16 января 1987 г., 7 января, 7, 16 июня, 26 декабря 1988 г., 15 апреля 1991 г., 15 марта 1991 г.)

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

126-328-825 59

Строка 022.

Используемое оборудование: Уборочный инвентарь

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

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

Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	-		
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	<i>не заполняется</i>	2

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

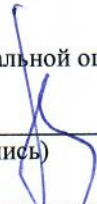
(должность)  (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(должность)  (подпись) Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

(должность)  (подпись) Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576
(№ в реестре)  (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 34-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

Гараж

Наименование рабочего места: 34 Уборщик

Профессия (должность) по ОК 016-94: Уборщик производственных и служебных помещений

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10	7	2
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"				
(полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	82435000000

КАРТА № 35

специальной оценки условий труда работников

Диспетчер	21629
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:

Гараж

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

160-943-866 84

Строка 022.

Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс условий труда	Эффективность СИЗ, +/-/не оценивалась	Класс условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-		
Биологический	-		
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-		
Шум	-		
Инфразвук	-		
Ультразвук воздушный	-		
Вибрация общая	-		
Вибрация локальная	-		
Неионизирующие излучения	-		
Ионизирующие излучения	-		
Микроклимат	-		
Световая среда	-		
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	
Итоговый класс (подкласс) условий	2	<i>не заполняется</i>	2

труда			
-------	--	--	--

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует


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


Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 Главный инженер (должность)  (подпись) Акаев К.М. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Начальник строительного участка (должность)  (подпись) Азаматов А.С. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

 Главный механик (должность)  (подпись) Телякавов А.Х. (Ф.И.О.) 14.05. (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре)  (подпись) Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 35/Н 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по напряженности трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Юридический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

4. **Наименование подразделения:**

Гараж

Наименование рабочего места: 35 Диспетчер

Профессия (должность) по ОК 016-94: Диспетчер

5. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

6. **Методы проведения измерений и анализа:**

Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 21 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 85-92.

Дата проведения измерений: 25.04.2019

7. **Результат оценки условий труда по показателям напряженности трудового процесса**

Показатели напряженности трудового процесса	Нормативное значение	Результаты обследования	Класс условий труда
СЕНСОРНЫЕ НАГРУЗКИ			
Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	76 – 175	- До 75	1
Число производственных объектов одновременного наблюдения	6 – 10	- До 5	1
Работа с оптическими приборами при длительности сосредоточенного наблюдения (% времени смены)	26 – 50	Нет в наличии	1
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	до 20	18	2
МОНОТОННОСТЬ НАГРУЗОК			
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операциях	9 – 6	Более 10	1
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)	26 – 80	Менее 75%	1

8. **Заключение:**

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

576

Муратова (Ваджиева) Х.Б.

(№ в реестре)

(подпись)

(ФИО)

Протокол оценки условий труда по напряженности трудового процесса на рабочем месте № 35/Н 19/03 СОУТСТ4253

стр. 1 из 2

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:
 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
 "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 35-1/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. Наименование работодателя:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. Фактический адрес местонахождения работодателя:

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. Наименование подразделения:

Гараж

Наименование рабочего места: 35 Диспетчер

Профессия (должность) по ОК 016-94: Диспетчер

4. Средства измерений и сведения о государственной поверке:

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. Методы проведения измерений и анализа:

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30		
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

<i>Показатели тяжести трудового процесса</i>	<i>Допустимые значения</i>	<i>фактические значения</i>	<i>Класс условий труда</i>
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНЫ)			
Рабочее положение тела работника		Свободная удобная поза с возможностью смены рабочего положения тела (сидя, стоя).	1
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ, КМ			
По горизонтали	До 8		
По вертикали	До 2.5		

7. Заключение:

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса 1

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

576
(№ в реестре)

(подпись)

Муратова (Гаджиева) Х.Б.
(ФИО)



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ" (полное наименование работодателя)				
368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, Юридический адрес: 368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БИЙБОЛАТОВ РУСЛАН АБДУЛЗАГИРОВИЧ (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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 ОКАТО
0544017063	49195653	4210008	42.11	82435000000

КАРТА № 36
специальной оценки условий труда работников

Заведующий складом ГСМ	22141
наименование профессии (должности) работника	код

Наименование структурного подразделения:

Гараж

Количество и номера аналогичных рабочих мест (РМ):

отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, КС -

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

Строка 020. Численность работающих

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

Строка 021. СНИЛС работников:

069-165-324 83

Строка 022.

Используемое оборудование: отсутствует

Используемые материалы и сырье: ГСМ

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

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

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

№ п/п	Виды компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

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

Дата составления: 25.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность)	 (подпись)	Акаев К.М. (Ф.И.О.)	<u>14.05.19</u> (дата)
--------------------------------	---------------	------------------------	---------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник строительного участка (должность)	 (подпись)	Азаматов А.С. (Ф.И.О.)	<u>14.05.19</u> (дата)
Главный механик (должность)	 (подпись)	Телякавов А.Х. (Ф.И.О.)	<u>14.05.19</u> (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

576 (№ в реестре)	 (подпись)	Муратова (Гаджиева) Х.Б. (ФИО)	_____ (дата)
----------------------	---------------	-----------------------------------	-----------------

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)
_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)
_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 36-1/Х 19/03 СОУТСТ4253**оценки воздействия химического фактора****1. Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. Фактический адрес местонахождения работодателя:

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВИЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. Наименование подразделения:

Гараж

Наименование рабочего места: 36 Заведующий складом ГСМ**Профессия (должность) по ОК 016-94:** Заведующий складом**4. Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Газоанализатор переносной универсальный ГАНК-4, заводской номер: 2267 (№000072), 2013г. Свидетельство о поверке № Голографич. Наклейка № 170028988392

выдано НПП "Прибор ГАНК". Действительно с 05.07.2018 по 05.07.2019

5. Методы проведения измерений и анализа:

1. Гигиенические нормативы устанавливаются в соответствии с:

ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны";

ГН 2.2.5.2308-07 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны";

СанПиН 1.2.2353-08 "Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности";

СанПиН 2.2.0.555-96 "Гигиенические требования к условиям труда женщин"

Методическими рекомендациями № 11-8/240-09 "Гигиеническая оценка вредных производственных факторов и производственных процессов, опасных для репродуктивного здоровья человека";

Приложением № 2, 3, 4, 5, 6, 7 к Методике проведения специальной оценки условий труда № 33н;

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда при воздействии химического фактора в соответствии с Приложением 1 к Методике проведения специальной оценки № 33н

3. Измерения выполнены в соответствии с методиками, указанными в приложения к отчету о проведении специальной оценки условий труда.

6. Результаты измерений

№ п/п	Наименование вещества	Дата	Единица измер.	ПДК	Данные о методиках	Фактическое значение	Класс условий труда
1	Углеводороды алифатические предельные С1-10 /в пересчете на С/ /среднесменная ПДК/ Класс опасности: 4	25.04.2019	мг/м3	300	15	50	2
2	Углеводороды алифатические предельные С1-10 /в пересчете на С/ /при максимальном разовом воздействии/ Класс опасности: 4	25.04.2019	мг/м3	900	15	70	2

Промежуточные данные

Наименование операции (этапа) производственного процесса (место измерения)	Длительность этапа	Максимальная концентрация на этапе	Средняя концентрация на этапе
Углеводороды алифатические предельные С1-10 /в пересчете на С/			

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКСПЕРТ"

Сведения об аккредитации:

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 2654

Дата внесения в реестр 16.11.2012

Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.518931	28.03.2016	

ПРОТОКОЛ № 36-2/Т 19/03 СОУТСТ4253

оценки условий труда по тяжести трудового процесса на рабочем месте

1. **Наименование работодателя:**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРТ"

2. **Фактический адрес местонахождения работодателя:**

368006, ДАГЕСТАН РЕСП, ХАСАВЮРТ Г, КОТОВСКОГО УЛ, 1,

3. **Наименование подразделения:**

Гараж

Наименование рабочего места: 36 Заведующий складом ГСМ

Профессия (должность) по ОК 016-94: Заведующий складом

4. **Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Рулетка измерительная РИ, заводской номер: 007. Свидетельство о поверке № 068172 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ".. Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

Секундомер механический СОСпр-2-000, заводской номер: 8416. Свидетельство о поверке № 064283 выдано ФБУ "Дагестанский ЦСМ". Действительно с 20.06.2018 по 19.06.2019

5. **Методы проведения измерений и анализа:**

1. Нормативные значения установлены в соответствии с Приложением 20 к Методике проведения специальной оценки № 33н

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда № 33н пункты 72-84.

Дата проведения измерений 25.04.2019

Время воздействия: в течение рабочей смены.

6. **Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса**

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА (ЕДИНИЦЫ ВНЕШНЕЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА СМЕНУ, КГ×М)			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса работника)			
При перемещении груза на расстояние до 1 м:	Для мужчин до 5000		
	Для женщин до 3000		
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с участием мышц рук, корпуса, ног тела работника):			
При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м;	Для мужчин до 25000		
	Для женщин до 15000		
При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000		
	Для женщин до 28000		
МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ			
Подъем и перемещение тяжести			
Разовое при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):	Для мужчин до 30	20	2
	Для женщин до 10		
Постоянно в течение рабочего дня (сме-	Для мужчин до 15		

Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	фактические значения	Класс условий труда
ны) (более 2 раз в час)::	Для женщин до 7		
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности	Для мужчин до 870		
	Для женщин до 350		
С пола	Для мужчин до 435		
	Для женщин до 175		
СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ (КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ)			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000		
При работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	До 20000		
СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА – ВЕЛИЧИНА СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ЗА СМЕНУ ПРИ УДЕРЖАНИИ ГРУЗА, ПРИЛОЖЕНИИ УСИЛИЙ, КГС×СЕК			
При удержании груза одной рукой:	Для мужчин до 36000		
	Для женщин до 22000		
При удержании груза двумя руками:	Для мужчин до 70000		
	Для женщин до 42000		
При удержании груза с участием мышц корпуса и ног:	Для мужчин до 100000		
	Для женщин до 60000		
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ (СМЕНЫ)			
Рабочее положение тела работника		Нахождение в положении "стоя" до 40% времени рабочего дня (смены).	1
НАКЛОНЫ КОРПУСА ТЕЛА РАБОТНИКА БОЛЕЕ 30°, КОЛИЧЕСТВО ЗА РАБОЧИЙ ДЕНЬ (СМЕНУ)			
Наклоны корпуса	До 100		
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ РАБОТНИКА В ПРОСТРАНСТВЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ, В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ, КМ			
По горизонтали	До 8	2	1
По вертикали	До 2.5		

7. **Заключение:**

Условия труда по тяжести трудового процесса (для мужчин) относятся к классу (подклассу) 2

Класс (подкласс) условий труда по тяжести трудового процесса 2

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

576

(№ в реестре)

(подпись)

Муратова (Гаджиева) Х.Б.

(ФИО)

