

Договор
№ 181С-10к
от 21.03.2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Коробко Л.Г.
(фамилия, инициалы)

10 сентября 2018 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда в
Открытое акционерное общество
"Аванта"

(полное наименование работодателя)
350001, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Воронежская, 38
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

2309013175
(ИНН работодателя)

1022301425794
(ОГРН работодателя)

20.42
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	_____ Качева М.И. (Ф.И.О.)	<u>10.09.2018г.</u> (дата)
 (подпись)	_____ Копачев Ю.М. (Ф.И.О.)	<u>10.09.2018г.</u> (дата)
 (подпись)	_____ Никонова Ю.Н. (Ф.И.О.)	<u>10.09.2018г.</u> (дата)
 (подпись)	_____ Садькова Л.И. (Ф.И.О.)	<u>10.09.2018г.</u> (дата)

Перечень документов,
содержащихся в отчете по СОУТ

Открытое акционерное общество "Аванга"

350001, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Воронежская, 38

1. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда.
2. Аттестат Аккредитации ИЛ ООО "Атон-экобезопасность и охрана труда" (копия).
3. Уведомление о внесении в реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда (копия).
4. Сертификат эксперта на право выполнения работ по СОУТ (копия).
5. Заключение по результатам проведения идентификации потенциальных вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах.
6. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда, с указанием вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицированы на данных рабочих местах.
7. Карты специальной оценки условий труда, содержащие сведения об установленном экспертом организации, проводящей специальную оценку условий труда, классе (подклассе) условий труда на конкретных рабочих местах.
8. Протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
9. Сводная ведомость специальной оценки условий труда.
10. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.
11. Заключение эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Атон-экобезопасность и охрана труда"
(полное наименование организации)

2. 354002, Россия, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Черноморская, 15, литер А, помещение 49; 8(862)296-05-71

(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) 436

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 29.12.2016

5. ИНН 2320196596

6. ОГРН организации 1112366011141

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.21AJ01	28 февраля 2018 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	16.05.2018; 06.08.2018	Жуков Иван Владимирович	Эксперт	003 0005311	07 декабря 2016 г.	4262

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	16.05.2018	Химический фактор	АНТ-3М	39982-08	3230	01.11.2018
2	16.05.2018	Химический фактор	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-09	1886	28.11.2018
3	16.05.2018	Химический фактор	Насос-пробоотборник ручной НП-3М	18166-99	357.5	11.10.2018
4	16.05.2018	Химический фактор	ИТ ацетон	№ 15580-07	4-1-9	11.10.2018
5	16.05.2018	Химический фактор	ИТ фенол	15580-07	36-2-6	24.10.2018
6	16.05.2018	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "Экофизика-110А"	48906-12	АЭ120698	13.10.2018
7	16.05.2018	Шум	Калибратор акустический CAL200	39217-08	9653	27.08.2018
8	06.08.2018	Шум	Калибратор акустического типа АК-1000	57429-14	0516	27.08.2018
9	06.08.2018	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика-110А (Белая)	48906-12	БФ180599	15.05.2019
10	06.08.2018	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "Экофизика-110А"	48906-12	АЭ120698	13.10.2018

11	06.08.2018	Вибрация общая	Устройство воспроизведения вибрации КВ-160	66280-16	0127	09.04.2019
12	06.08.2018	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "Экофизика-110А"	48906-12	АЭ120698	13.10.2018
13	16.05.2018	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	БФ150162	26.11.2018
14	16.05.2018	Вибрация локальная	Виброкалибратор типа АТ01m	30981-12	5167	27.08.2018
15	06.08.2018	Вибрация локальная	Устройство воспроизведения вибрации КВ-160	66280-16	0127	09.04.2019
16	16.05.2018	Микроклимат	Метеоскоп-М	32014-11	15812	11.04.2020
17	16.05.2018	Световая среда	Люксметр-яркометр-пульсметр "ЭКОЛАЙТ-02" (фотоголовка ФГ-01 "Эколайт" и блок отображения информации)	43795-10	00665-14, ФГ-01 № 01830-13	13.06.2018
18	16.05.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	4079	16.08.2018
19	16.05.2018	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный Leica Disto D210	50417-12	1352410551	30.07.2018
20	16.05.2018	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	02437-03	6630	14.06.2018
21	06.08.2018	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	02437-03	6630	27.06.2019
22	16.05.2018	Тяжесть трудового процесса	Динамометр ДС-500	23226-02	00398	01.06.2018
23	06.08.2018	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный Leica Disto D110	57866-14	1263042366	17.12.2018
24	06.08.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	3416	01.10.2018
25	16.05.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	4079	16.08.2018
26	06.08.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	3416	01.10.2018

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

(подпись)



Литвинова С.Г.

10.09.2018

(дата)



РОСАККРЕДИТАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

№ 0012018

Оригинал аттестата
аккредитации признается
недействующим

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

28 ФЕВ 2018

№ RA.RU.21AJ01 выдан 28 февраля 2018 г

ДУБЛИКАТ

Обществу с ограниченной ответственностью «Атон-Экобезопасность»

Настоящий аттестат выдан

ИПН: 2320196596;
и охрана труда»

354002, РОССИЯ, Краснодарский край, Сочи, ул. Черноморская, д. 15, литер А, помещение 49

место нахождения (место жительства) заявителя

II удостоверяет, что Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью «Атон-Экобезопасность и охрана труда» 354002, РОССИЯ, Краснодарский край, Сочи, ул. Черноморская, д. 15, литер А, помещение 49-51

адрес места (мест) осуществления деятельности

ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

соответствует требованиям
аккредитован(о) в качестве Испытательной лаборатории (центра)

в соответствии с областью аккредитации, область аккредитации определена в приложении к настоящему аттестату и является неотъемлемой частью аттестата. Информация сведений в реестр аккредитованных лиц 12 марта 2015 г

в реестр сведений об аккредитованном лице)

12 марта 2015 г

Руководителя
подпись

О. И. Мальцев
подпись, фамилия



КОПИЯ
АТТЕСТАТА
НЕДЕЙСТВУЮЩАЯ



**МИНИСТЕРСТВО
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРУД РОССИИ)**

улица Ильинка, 21, Москва, ГСП-4, 127994
тел.: 8 (495) 606-00-60, факс: 8 (495) 606-18-76

29 ДЕК 2016

№ 15-У/В-4178

На № _____ от _____

Общество с ограниченной
ответственностью «Атон-
экобезопасность и охрана труда»

354002, Краснодарский край,
г. Сочи, ул. Черноморская, д. 15

Уведомление

о регистрации в реестре организаций,
проводящих специальную оценку условий труда

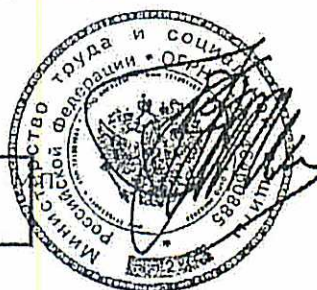
Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации уведомляет о регистрации Общества с ограниченной ответственностью «Атон-экобезопасность и охрана труда» в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, под регистрационным номером № 436 от 29 декабря 2016 г.

В соответствии с пунктом 14 Правил допуска организаций к деятельности по проведению специальной оценки условий труда, их регистрации в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, приостановления и прекращения деятельности по проведению специальной оценки условий труда, а также формирования и ведения реестра организаций, проводящих специальную оценку условий труда, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2014 г. № 599, в случае изменения сведений, содержащихся в реестре, организация обязана в течение десяти рабочих дней со дня таких изменений направить соответствующее заявление в Минтруд России с указанием сведений, подлежащих изменению, и при необходимости с приложением копий соответствующих документов.

Директор Департамента
условий и охраны



КОПИЯ
ВЕРНА



В.А. Корж

МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СЕРТИФИКАТ ЭКСПЕРТА НА ПРАВО ВЫПОЛНЕНИЯ
РАБОТ ПО СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКЕ УСЛОВИЙ ТРУДА

Серия 003 № 0005311
(серия и номер сертификата)

Настоящим удостоверяется, что

ЖУКОВ

(фамилия, имя, отчество эксперта)

Иван Владимирович

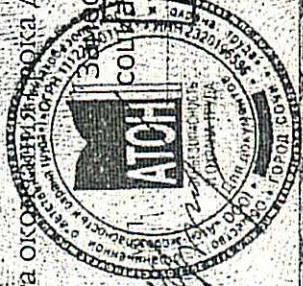
аттестован (а) на право выполнения работ по специальной оценке условий труда

Дата выдачи сертификата эксперта « 07 » — 12 — 20 16 г.

Дата окончания срока действия сертификата эксперта « 06 » — 12 — 20 21 г.

Заместитель Министра труда и
социальной защиты Российской
Федерации

Г.Г. Лекарев
(инициалы, фамилия)



Общество с ограниченной ответственностью "Атон-экобезопасность и охрана труда"; Регистрационный номер - 436 от 29.12.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AJ01	28.02.2018	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 181С-10к-ЗЭИ о проведении идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

16.05.2018

На основании:

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

В соответствии с договором № 181С-10к от 21.03.2017 г. и предоставленного Перечня рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда в Открытое акционерное общество "Аванта" проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов (далее - Идентификация).

При проведении Идентификации учитывались:

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

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

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

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4262
(№ в реестре
экспертов)

Эксперт
(должность)



Жуков Иван Владимирович
(Ф.И.О.)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество "Аванта"

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биотический фактор	аэрозоли вредного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электromagnитные поля фак-тор не-ionизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора не-ionизирующего поля и излучения	инфракрасное излучение фактора не-ionизирующего поля и излучения	не-ionизирующее излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	1. Администрация Финансовый директор; Сенсорные нагрузки, обусловленная трудовой деятельностью; система освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
2	2. Отдел по работе с персоналом Менеджер по персоналу; Сенсорные нагрузки, обусловленная трудовой деятельностью; система освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
3	3. Служба логистики Начальник службы логистики; Сенсорные нагрузки, обусловленная трудовой деятельностью; система освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
4	4. Складское хозяйство Логист склада; Тяжесть трудового процесса; система освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	-	-
5	Кладовщик-комплектовщик; Тяжесть трудового процесса; электрический штабелер	2	5-1А	-	-	-	1.6	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	8	-	-
6	5. Сектор разработки и внедрения (СРВ) Старший менеджер по работе с клиентскими заказчиками; Сенсорные нагрузки, обусловленная трудовой дея-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8

7	1	7-1А	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	8	8
8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
9	1	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8
10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
11	2	11-1А	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
12	3	12-1А; 12-2А	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
13	2	13-1А; 13-2А; 13-3А; 13-4А	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
14	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
15	1	15-1А; 15-2А	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8
16	0	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-

тельностью; система освещения

Ведущий инженер-технолог; Сенсорные нагрузки, обусловленная трудовой деятельностью; тяжесть трудового процесса; система освещения; микроскоп; эфирные масла; этиловый спирт

6. Отдел информационных технологий

Инженер-электроник; Тяжесть трудового процесса

7. Парфюмерно-косметическое производство

1. Инженерный состав

Инженер-технолог 3 категории (варка); Сенсорные нагрузки, обусловленные трудовой деятельностью; тяжесть трудового процесса; система освещения; производственное оборудование

Оператор ПК; Система освещения

2. Рабочий персонал

Картонажник; Монотонность нагрузок, обусловленная напряженностью трудового процесса; тяжесть трудового процесса; производственное оборудование

Подсобный рабочий; Тяжесть трудового процесса; производственное оборудование

Уборщик служебных и производственных помещений; Тяжесть трудового процесса; производственное оборудование

8. Производство упаковки

1. Участок производства изделий из пластмассы

Лифтер; Тяжесть трудового процесса; грузовой лифт

Инженер-технолог 1 категории; Сенсорные нагрузки, обусловленные трудовой деятельностью; тяжесть трудового процесса; система освещения; производственное оборудование

Инженер-технолог (стажер); Тяжесть трудового процесса; система освещения; производственное оборудование

29	Водитель автомобиля; Сенсорные нагрузки, обусловленные трудовой деятельностью; тяжесть трудового процесса; автомобиль	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
30	15. Технологическая группа Инженер-технолог (по упаковке); Сенсорные нагрузки, обусловленные трудовой деятельностью; тяжесть трудового процесса; система освещения; производственное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор
(должность)

Коробки Л.Г.
(Ф.И.О.)

25.09.2018г.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший юрист-консультант
(должность)

Качева М.И.
(Ф.И.О.)

10.09.2018г.
(дата)

Специалист по ОТ
(должность)

Копачев Ю.М.
(Ф.И.О.)

10.09.2018г.
(дата)

Начальник ОРП
(должность)

Никонова Ю.Н.
(Ф.И.О.)

10.09.2018г.
(дата)

Председатель профсоюзного комитета
(должность)

Салдыкова Л.И.
(Ф.И.О.)

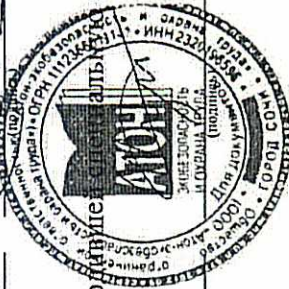
10.09.2018г.
(дата)

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

Эксперт
(должность)

Жуков Иван Владимирович
(Ф.И.О.)

16.05.2018
(дата)



Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество "Аванга"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единицы)							
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1		класс 2		класс 3		класс 4	
			3	4	5	6	7	8		9
Рабочие места (ед.)	45	45	0	0	45	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	58	58	0	0	58	0	0	0	0	0
из них женщины	27	27	0	0	27	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)					
		1. Администрация																						
		химический фактор	биологический фактор	воздушно-тепловое воздействие	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	исса	Класс							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	Финансовый директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Менеджер по персоналу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Начальник службы логистики	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Логист склада	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Кладощик-комплектовщик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-1А (5)	Кладощик-комплектовщик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

5. Сектор разработки и внедрения (СРВ)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество "Аванта"

По результатам Специальной оценки условий труда все рабочие места признаны соответствующими государственными нормативным требованиям охраны труда. Мероприятия по улучшению условий труда не требуются.

Дата составления: 10.09.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор (подпись) _____ (должность)
Коробко Л.Г. (ф.И.О.) 25.09.2018г. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший юрист-консульт (подпись) _____ (должность)
Качена М.И. (ф.И.О.) 10.09.2018 (дата)

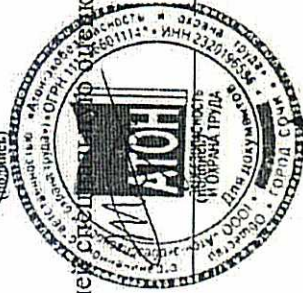
Специалист по ОТ (подпись) _____ (должность)
Копачев Ю.М. (ф.И.О.) 10.09.2018 (дата)

Начальник ОРП (подпись) _____ (должность)
Никонова Ю.Н. (ф.И.О.) 10.09.2018 (дата)

Председатель профсоюзного комитета (подпись) _____ (должность)
Салькова Л.И. (ф.И.О.) 10.09.2018 (дата)

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

4262 (на в/рестре экспертов)
Жуков Иван Владимирович (ф.И.О.) 10.09.2018 (дата)



Общество с ограниченной ответственностью "Атон-экобезопасность и охрана труда"; Регистрационный номер - 436 от 29.12.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AJ01	28.02.2018	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 181С-10к 10.09.2018
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 681 от 29.09.2017

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:
Открытое акционерное общество "Аванта"; Адрес: 350001, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Воронежская, 38

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 181С-10к от 21.03.2017 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Атон-экобезопасность и охрана труда"; 354002, Россия, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Черноморская, 15, литер А, помещение 49; Регистрационный номер - 436 от 29.12.2016

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Жуков Иван Владимирович (№ в реестре: 4262)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 45

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

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

1. Финансовый директор (1 чел.);
2. Менеджер по персоналу (1 чел.);
3. Начальник службы логистики (1 чел.);
4. Логист склада (1 чел.);
5. Кладовщик-комплектовщик (2 чел.);
- 5-1А (5). Кладовщик-комплектовщик (2 чел.);
6. Старший менеджер по работе с контрактными заказчиками (1 чел.);
7. Ведущий инженер-технолог (1 чел.);
- 7-1А (7). Ведущий инженер-технолог (1 чел.);
8. Инженер-электроник (1 чел.);
9. Инженер-технолог 3 категории (варка) (1 чел.);
10. Оператор ПК (1 чел.);
11. Картонажник (2 чел.);
- 11-1А (11). Картонажник (1 чел.);
12. Подсобный рабочий (3 чел.);
- 12-1А (12). Подсобный рабочий (3 чел.);
- 12-2А (12). Подсобный рабочий (3 чел.);
13. Уборщик служебных и производственных помещений (2 чел.);

- 13-1А (13). Уборщик служебных и производственных помещений (2 чел.);
- 13-2А (13). Уборщик служебных и производственных помещений (2 чел.);
- 13-3А (13). Уборщик служебных и производственных помещений (2 чел.);
- 13-4А (13). Уборщик служебных и производственных помещений (0 чел.);
- 14. Лифтер (1 чел.);
- 15. Инженер-технолог 1 категории (1 чел.);
- 15-1А (15). Инженер-технолог 1 категории (1 чел.);
- 15-2А (15). Инженер-технолог 1 категории (1 чел.);
- 16. Инженер-технолог (стажер) (0 чел.);
- 18. Уборщик производственных помещений (1 чел.);
- 19. Инженер-метролог (1 чел.);
- 20. Кладовщик (1 чел.);
- 21. Слесарь по ремонту и обслуживанию газового хозяйства (1 чел.);
- 22. Слесарь котельно-компрессорного участка (1 чел.);
- 23. Оператор-лаборант котельной (2 чел.);
- 23-1А (23). Оператор-лаборант котельной (2 чел.);
- 23-2А (23). Оператор-лаборант котельной (0 чел.);
- 24. Оператор теплового пункта (2 чел.);
- 24-1А (24). Оператор теплового пункта (2 чел.);
- 24-2А (24). Оператор теплового пункта (0 чел.);
- 26. Специалист по охране труда (1 чел.);
- 27. Эколог (1 чел.);
- 28. Автомеханик (1 чел.);
- 30. Инженер-технолог (по упаковке) (1 чел.);

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 45

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

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

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Не выявлено	0

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

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

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

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

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

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда

4262
(№ в реестре
экспертов)

Эксперт
(должность)



Жуков Иван Владимирович
(Ф.И.О.)