

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Закрытое акционерное общество "Мёллер"

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)															
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы													
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	1. Администрация																		
0411-22/01	Рабочее место генерального директора	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0411-22/02	Рабочее место главного бухгалтера (Зам. директора по финансам)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0411-22/03	Рабочее место заместителя главного бухгалтера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0411-22/04	Рабочее место бухгалтера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0411-22/05	Рабочее место переводчика	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0411-22/06	Рабочее место главного инженера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0411-22/07	Рабочее место менеджера по закупкам	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2. Отдел маркетинга и продаж																		
0411-22/08	Рабочее место начальника отдела маркетинга и продаж	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0411-22/09А	Рабочее место менеджера [в подразделениях (службах) по маркетингу и сбыту продукции]	1	0411-22/10А; 0411-22/11А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3. Отдел главного механика																		
0411-22/12	Рабочее место производственного мастера; Технологическое оборудование цеха	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

0411-22/13	Рабочее место инженера-электрика; Технологическое оборудование цеха	1	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0411-22/14	Рабочее место инженера по контрольно-измерительным приборам и автоматике; Технологическое оборудование цеха	1	-	-	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0411-22/15	Рабочее место слесаря - ремонтник; Технологическое оборудование цеха	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Общепроизводственный отдел																			
0411-22/16	Рабочее место директора по производству (Начальник производства)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0411-22/17	Рабочее место заведующего складом	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0411-22/18	Рабочее место кладовщика	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0411-22/19	Рабочее место уборщика территорий	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
5. Экструзионное отделение																			
0411-22/20A	Рабочее место машиниста экструдера; Экструдеры, отрезное устройство Techno Plast, экструдер Cincinnati, отрезное устройство Battenfeld	2	0411-22/21A	-	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12	-
0411-22/22A	Рабочее место дежурного мастера; Экструдеры, отрезное устройство Techno Plast, экструдер Cincinnati, отрезное устройство Battenfeld	3		-	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12	-
6. Ламинационное отделение																			
0411-22/23A	Рабочее место оператора ламинационного оборудования; Ламинационная установка МНФ	1	0411-22/24A	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	8	-
0411-22/25A	Рабочее место старшего оператора ламинационного оборудования; Ламинационная установка МНФ	1	0411-22/26A	-	-	-	6.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	8	-
7. Отдел отбраковки и упаковки																			
0411-22/27	Рабочее место начальника отдела упаковки /ОТК; Технологическое оборудование цеха	1	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0411-22/28A	Рабочее место оператора отдела упаковки; Станок для продольного разреза МНФ, станок для поперечного разреза МНФ	1	0411-22/29A; 0411-22/30A; 0411-22/31A; 0411-22/32A; 0411-22/33A; 0411-22/34A;	-	-	-	6.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	-

			0411-22/35A; 0411-22/36A																	
8. Дробильный отдел																				
0411-22/37	Рабочее место оператора дробильной установки; Дробильная установка Zerma	1	-	-	-	-	4.4	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	-	7.2	8	-
9. Транспортный отдел																				
0411-22/38	Рабочее место водителя автопогрузчика; Автопогрузчик Daewoo, технологическое оборудование цеха	1	-	2	-	-	5.6	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	8	8
0411-22/39	Рабочее место водителя; Легковой автомобиль Suzuki Sx4, Грузовой автомобиль Чайка-сервис	1	-	4	-	-	4	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	8	8

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер ЗАО "Мёллер"

(должность)

(подпись)

Богданов А.В.

(Ф.И.О.)

10.05.2016

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Производственный мастер (ответственный за охрану труда) ЗАО "Мёллер"

(должность)

(подпись)

Лапкин А.А.

(Ф.И.О.)

10.05.2016

(дата)

Водитель (представитель ТК) ЗАО "Мёллер"

(должность)

(подпись)

Бородаев С.И.

(Ф.И.О.)

10.05.2016

(дата)

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

Эксперт по анализу факторов условий труда

(должность)

(подпись)

Коробов А.В.

(Ф.И.О.)

10.05.2016

(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

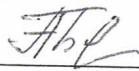
Наименование организации: Закрытое акционерное общество "Мёллер"

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) (%)															
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы													
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	1. Администрация																		
180302-19/01	Рабочее место заместителя генерального директора	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2. Отдел отбраковки и упаковки																		
180302-19/02	Рабочее место мастера участка	1	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер
ЗАО "Мёллер"

(должность)



(подпись)

Богданов А.В.

Ф.И.О.

29 03. 2018

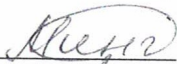
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

ЗАО "Мёллер"

(должность)



(подпись)

Мингалиева Е.Б.

(Ф.И.О.)

29.03.2018

(дата)

Представитель трудового коллектива

ЗАО "Мёллер"

(должность)



(подпись)

Бородаев С.И.

(Ф.И.О.)

29.03.2018

(дата)

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

Эксперт по анализу факторов условий

труда

(должность)



(подпись)

Козлов Ю.П.

(Ф.И.О.)

27.03.2018

(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Мёллер"

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) (%)																	
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
	Производство																				
1	Рабочее место специалиста по охране труда	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Генеральный директор _____ Скиба Александр Александрович _____
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

16.07.2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер _____ Богданов Александр Владимирович _____
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

16.07.2019
(дата)

Специалист по охране труда _____ Мингалиева Евгения Борисовна _____
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

16.07.2019
(дата)

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

Руководитель испытательной лаборатории _____ Колотилина Жанна Николаевна _____
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

22.05.2019
(дата)