

<i>действия</i>																							
2-95/17	Резчик стеклоизделий	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок механической обработки кварцевого стекла</i>																						
3-95/17А	Шлифовщик стекла	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3-95/17-1А (3-95/17А)	Шлифовщик стекла	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3-95/17-2А (3-95/17А)	Шлифовщик стекла	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4-95/17А	Шлифовщик стекла	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4-95/17-1А (4-95/17А)	Шлифовщик стекла	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4-95/17-2А (4-95/17А)	Шлифовщик стекла	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4-95/17-3А (4-95/17А)	Шлифовщик стекла	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-95/17А	Шлифовщик стекла	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-95/17-1А (5-95/17А)	Шлифовщик стекла	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-95/17-2А (5-95/17А)	Шлифовщик стекла	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-95/17-3А (5-95/17А)	Шлифовщик стекла	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6-95/17	Классификаторщик крокуса и наждака	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
7-95/17А	Палачник стекольных автоматов и полуавтоматов	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-95/17-1А (7-95/17А)	Палачник стекольных автоматов и полуавтоматов	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Цех производства технического стекла</i>																						
	<i>Участок триплекса</i>																						
8-95/17	Фацетчик	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>Участок очкового стекла</i>																						
9-95/17	Моллировщик стекла	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
10-95/17	Моллировщик стекла	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	Руководители, специалисты и служащие																						
	<i>Цех выработки кварцевого стекла №1</i>																						
	<i>Участок механической обработки кварцевого стекла</i>																						
11-95/17	Мастер участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 23.06.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор

(должность)

(подпись)

Щавель А.К.

(Ф.И.О.)

29.06.17г.

(дата)

Секретарь комиссии

Начальник отдела промышленной безопасности (ОПБ) и охраны труда (ОТ)

(должность)

(подпись)

Довбыш Т.В.

(Ф.И.О.)

29.06.17г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий инженер по охране труда и технике безопасности

(должность)

(подпись)

Усова Н.Н.

(Ф.И.О.)

29.06.17г.

(дата)

Главный технолог

(должность)

(подпись)

Лисов В.И.

(Ф.И.О.)

29.06.17г.

(дата)

Начальник отдела труда, зарплаты (ОТЗ) и кадров (К)

(должность)

(подпись)

Линькова М.И.

(Ф.И.О.)

29.06.17г.

(дата)

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

1772

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Киселева М. В.

(Ф.И.О.)

29.06.17г.

(дата)

1764

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Безюлева Э. В.

(Ф.И.О.)

29.06.17г.

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ОАО "Гусевский стекольный завод им. Дзержинского"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Рабочие</i>					
<i>Цех выработки кварцевого стекла №1</i>					
<i>Участок механической обработки кварцевого стекла</i>					
6-95/17. Классификаторщик крокуса и наждака	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	01.12.2017г.		
	Предоставить гарантии и компенсации, предусмотренные строкой 040	Соблюдение требований охраны труда работника	01.12.2017г.		
<i>Участок триплекса</i>					
8-95/17. Фацетчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	01.12.2017г.		
<i>Участок очкового стекла</i>					
9-95/17. Моллировщик стекла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.12.2017г.		
10-95/17. Моллировщик стекла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.12.2017г.		

Дата составления: 23.06.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор

(должность)


(подпись)

Щавель А.К.

(Ф.И.О.)

29.06.17
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник отдела промышленной безопасности (ОПБ) и охраны труда (ОТ)

(должность)


(подпись)

Довбыш Т.В.

(Ф.И.О.)

29.06.17
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий инженер по охране труда и технике безопасности (должность)		Усова Н.Н. (Ф.И.О.)	29.06.17 (дата)
Главный технолог (должность)		Лисов В.И. (Ф.И.О.)	29.06.17 (дата)
Начальник отдела труда, зарплаты (ОТЗ) и кадров (К) (должность)		Линькова М.И. (Ф.И.О.)	29.06.17 (дата)

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

1772 (№ в реестре экспертов)		Киселева М. В. (Ф.И.О.)	29.06.17 (дата)
1764 (№ в реестре экспертов)		Безюлева Э. В. (Ф.И.О.)	29.06.17 (дата)