

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Таганрогский завод «Прибой»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	1452	115	0	82	7	26	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1555	130	0	85	5	40	0	0	0
из них женщин	840	63	0	52	5	6	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	50	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Сборочное производство № 3																						
	<i>Участок № 17</i>																						
1	Начальник участка (017-001)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Инженер по подготовке производства (017-004)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Инженер по подготовке производства (017-005)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Мастер участка (017-002)	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
5	Наладчик машин и автоматических линий по производству	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

	изделий из пластмасс (017-006)																						
6	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики (017-008)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
7	Подсобный рабочий 2р. (017-009)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
8	Подсобный рабочий (017-010)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
9	Слесарь-инструментальщик (017-011)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
10	Уборщик производственных помещений (017-012)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
11	Комплектовщик изделий и инструмента (017-013)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
12	Кладовщик (017-019)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Производственные рабочие</i>																						
13A	Зачистщик	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
13-1A (13A)	Зачистщик	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
13-2A (13A)	Зачистщик	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
13-3A (13A)	Зачистщик	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
13-4A (13A)	Зачистщик	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
13-5A (13A)	Зачистщик	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
14A	Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
14-1A (14A)	Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<i>Участок прессов и литевых машин</i>																						
15A	Литейщик пластмасс	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
15-1A (15A)	Литейщик пластмасс	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<i>Кабельный участок-1</i>																						
16	Прессовщик-вулканизаторщик	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
17	Прессовщик изделий из пластмасс	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<i>Кабельный участок-2</i>																						
18A	Прессовщик-вулканизаторщик	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
18-1A (18A)	Прессовщик-вулканизаторщик	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
18-2A (18A)	Прессовщик-вулканизаторщик	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
18-3A (18A)	Прессовщик-вулканизаторщик	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

	<i>Участок резины</i>																						
19А	Прессовщик-вулканизаторщик	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
19-1А (19А)	Прессовщик-вулканизаторщик	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
19-2А (19А)	Прессовщик-вулканизаторщик	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
19-3А (19А)	Прессовщик-вулканизаторщик	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
19-4А (19А)	Прессовщик-вулканизаторщик	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
19-5А (19А)	Прессовщик-вулканизаторщик	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Цех № 14																						
20	Аппаратчик химводоочистки	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел № 4 (технологический)																						
21	Заместитель главного инженера - главный технолог (104-075)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Заместитель главного технолога по сборочно-монтажному и гальваническому производству (104-001)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Заместитель главного технолога по механическому производству - начальник ОИХ (104-002)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Технологическое бюро механического производства</i>																						
24	Начальник бюро (104-003)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Группа разработки технологических процессов</i>																						
25	Ведущий инженер-технолог (104-004)	н	е	т												2							
26	Инженер-технолог 2к (104-005)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Инженер-технолог (104-006)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Инженер-технолог (104-007)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Инженер-технолог 3к (104-008)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Инженер-технолог 3к (104-009)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Инженер-технолог (104-010)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Инженер-технолог 2к (104-012)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Главный специалист (104-013)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Группа сопровождения производства</i>																						
34	Инженер-технолог (104-017)	н	е	т												2							
35	Инженер-технолог 2к (104-014)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Инженер-технолог 3к (104-015)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Инженер-технолог 2к (104-016)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

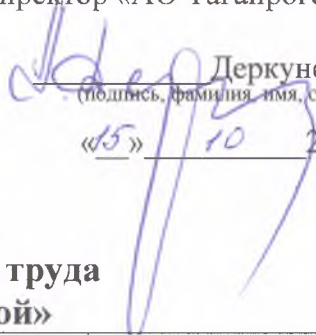
38	Ведущий инженер-технолог (104-018)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Инженер-технолог (104-019)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Инженер-технолог (104-020)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Инженер-технолог (104-021)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Техник-технолог (104-077)	н	е	т		ф	а	к	т	о	р	о	в			2							
	<i>Технологическое бюро сборочно-монтажного и гальванического производства</i>																						
43	Начальник бюро (104-022)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Группа сопровождения производства</i>																						
44	Инженер-технолог (104-023)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Группа разработки технологических процессов</i>																						
45	Инженер-технолог (104-024)	н	е	т		ф	а	к	т	о	р	о	в			2							
46	Инженер-технолог (104-025)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Техник-технолог (104-026)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Инженер-технолог (104-027)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Инженер-технолог (104-029)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Инженер-технолог (104-030)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Ведущий инженер-технолог (104-028)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Инженер-технолог (104-031)	н	е	т		ф	а	к	т	о	р	о	в			2							
	<i>Бюро подготовки производства</i>																						
53	Начальник бюро (104-033)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Группа технологов ведущих изделия</i>																						
54	Инженер-технолог 3к (104-034)	н	е	т		ф	а	к	т	о	р	о	в			2							
55	Инженер-технолог (104-035)	н	е	т		ф	а	к	т	о	р	о	в			2							
56	Инженер-технолог 2к (104-036)	н	е	т		ф	а	к	т	о	р	о	в			2							
	<i>Группа учета</i>																						
57	Инженер-технолог (104-037)	н	е	т		ф	а	к	т	о	р	о	в			2							
58	Инженер-технолог (104-041)	н	е	т		ф	а	к	т	о	р	о	в			2							
	<i>Группа материальных нормативов</i>																						
59	Инженер-технолог (104-038)	н	е	т		ф	а	к	т	о	р	о	в			2							
60	Инженер-технолог (104-039)	н	е	т		ф	а	к	т	о	р	о	в			2							
61	Инженер-технолог (104-040)	н	е	т		ф	а	к	т	о	р	о	в			2							
62	Техник-технолог (104-042)	н	е	т		ф	а	к	т	о	р	о	в			2							
63	Техник-технолог 2к (104-043)	н	е	т		ф	а	к	т	о	р	о	в			2							
64	Инженер-технолог (104-044)	н	е	т		ф	а	к	т	о	р	о	в			2							
	<i>Технологическое бюро САПР оснастки и программного управления станков с ЧПУ</i>																						
65	Главный специалист (104-045)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

<i>Группа САПР оснастки</i>																									
66	Руководитель группы (104-046)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
67	Техник-конструктор 2к (104-047)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
68	Инженер-конструктор 3к (104-048)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
69	Инженер-конструктор (104-049)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
70	Ведущий инженер-конструктор (104-050)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
71	Инженер-конструктор (104-051)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
72	Инженер-конструктор (104-052)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
73	Ведущий инженер-конструктор (104-053)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<i>Группа программного управления станков с ЧПУ</i>																									
74	Инженер-технолог 1к (104-054)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
75	Инженер-технолог (104-055)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
76	Инженер-технолог (104-056)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
77	Инженер-конструктор (104-057)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
78	Инженер-технолог 3к (104-058)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
79	Инженер-технолог 2к (104-059)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
80	Начальник бюро (104-060)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
81	Техник-технолог 2к (104-061)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
82	Техник-технолог (104-062)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
83	Инженер-технолог (104-063)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<i>Технологическая лаборатория</i>																									
84	Начальник лаборатории (104-064)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
85	Инженер-технолог (104-065)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<i>Заводской архив техдокументации</i>																									
86	Заведующий архивом КТ и ТД (104-066)	н	е	т		ф	а	к	т	о	р	о	в				2								
<i>Бюро инструментального хозяйства</i>																									
87	Начальник бюро (104-067)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
88	Инженер по инструменту (104-068)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
89	Инженер по инструменту (104-070)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
90	Заведующий инструментальным складом (104-069)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

91	Кладовщик (104-071)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
92	Испытатель абразивов (104-071)	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Механическое производство № 2																								
93A	Электросварщик ручной сварки (021-068; 021-069)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
93-1A (93A)	Электросварщик ручной сварки (021-068; 021-069)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
94A	Электросварщик ручной сварки (009-200; 009-201; 009-202; 009-204; 009-205; 009-207)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
94-1A (94A)	Электросварщик ручной сварки (009-200; 009-201; 009-202; 009-204; 009-205; 009-207)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
94-2A (94A)	Электросварщик ручной сварки (009-200; 009-201; 009-202; 009-204; 009-205; 009-207)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
94-3A (94A)	Электросварщик ручной сварки (009-200; 009-201; 009-202; 009-204; 009-205; 009-207)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
94-4A (94A)	Электросварщик ручной сварки (009-200; 009-201; 009-202; 009-204; 009-205; 009-207)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
94-5A (94A)	Электросварщик ручной сварки (009-200; 009-201; 009-202; 009-204; 009-205; 009-207)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Дата составления: 15.09.2015 г.

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор «АО Таганрогский завод «Прибой»


Деркунский А.И.
(подпись, фамилия, имя, отчество)
«15» 10 2015г.

**ПЛАН
мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда
Акционерное общество «Таганрогский завод Прибой»**

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7
<i>Сборочное производство № 3</i>						
<i>Участок № 17</i>						
4. Мастер участка (017-002)	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник производства №3 Начальник ООП	
5. Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс (017-006)	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник производства №3 Начальник ООП	
	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов слуха.	Снижение уровня шума	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник производства №3 Начальник ООП	
13А. Зачистщик	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов слуха.	Снижение уровня шума	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник производства №3 Начальник ООП	
	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник производства №3 Начальник ООП	
14А. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник производства №3 Начальник ООП	
	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов слуха.	Снижение уровня шума	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник производства №3 Начальник ООП	
<i>Участок прессов и литевых машин</i>						
15А. Литейщик пластмасс	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник производства №3 Начальник ООП	

Кабельный участок						
16. Прессовщик-вулканизаторщик	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник производства №3 Начальник ООП	
	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов слуха.	Снижение уровня шума	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник производства №3 Начальник ООП	
	Приобрести и установить по 2 осевых вентилятора на участке кабельной продукции и прессов	Снижение воздействия фактора	Собственные средства	2 кв. 2016г	Начальник производства №3 Начальник ЭМО – главный механик	
17. Прессовщик изделий из пластмасс	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник производства №3 Начальник ООП	
	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов слуха.	Снижение уровня шума	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник производства №3 Начальник ООП	
	Приобрести и установить по 2 осевых вентилятора на участке кабельной продукции и прессов	Снижение воздействия фактора	Собственные средства	2 кв. 2016г	Начальник производства №3 Начальник ЭМО – главный механик	
18А. Прессовщик-вулканизаторщик	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник производства №3 Начальник ООП	
	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов слуха.	Снижение уровня шума	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник производства №3 Начальник ООП	
	Приобрести и установить по 2 осевых вентилятора на участке кабельной продукции и прессов	Снижение воздействия фактора	Собственные средства	2 кв. 2016г	Начальник производства №3 Начальник ЭМО – главный механик	
Участок резины						
19А. Прессовщик-вулканизаторщик	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник производства №3 Начальник ООП	
	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов слуха.	Снижение уровня шума	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник производства №3 Начальник ООП	
	Провести ревизию и ремонт 4 крышных вентиляторов	Снижение воздействия фактора	Собственные средства	2 кв. 2016г	Начальник производства №3 Начальник ЭМО – главный механик	
Отдел № 4 (технологический)						
92. Испытатель абразивов	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов слуха.	Снижение уровня шума	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник отдела №4 Начальник ООП	

Механическое производство № 2

93А. Электросварщик ручной сварки	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник производства №3 Начальник ООП	
94А. Электросварщик ручной сварки	Обеспечить работающих сертифицированными средствами защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Собственные средства	1 кв. 2016г.	Начальник производства №3 Начальник ООП	