

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "НИВА"**

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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.) - основные/все	11/11	11/11	0/0	9/9	2/2	0/0	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	11	11	0	9	2	0	0	0	0
из них женщин	3	3	0	3	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

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		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	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)
1	Административно-управленческий персонал	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
5-166001	Главный технолог	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-166002	Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-166003	Отдел координации и контроля	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-166004	Контролер качества Отдел маркетинга Агроном-консультант сервис-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

5-166005	Начальник отдела (по маркировке и сбыту продукции) Технический отдел	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-166006	Административно хозяйственный отдел Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-166007	Производственный отдел Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-166008	Оператор цеха кормовых добавок	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-166009	Лаборант	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-166010	Начальник отдела исследований Лаборант	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-166011	Лаборант	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 02.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (подпись) Шипкин А.П. (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по кадрам (должность) Борисенко Е.Д. (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Главный бухгалтер (должность) Маркушева Т.А. (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник производственного отдела (должность) Намигуллина И.К. (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Специалист по охране труда (должность) Антошкин А.В. (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

5014 (№ в реестре экспертов) Голенков С.А. (подпись) (Ф.И.О.) 02.04.2019 (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

-Наименование организации: **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "НИВА"**

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>Административно-управленческий персонал</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел координации и контроля</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел маркетинга</i>	-	-	-	-	-
<i>Технический отдел</i>	-	-	-	-	-
<i>Административно-хозяйственный отдел</i>	-	-	-	-	-
<i>Производственный отдел</i>	-	-	-	-	-
5-166008. Оператор цеха кормовых добавок	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение времени воздействия шума			
5-166009. Лаборант	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отдел исследований</i>	-	-	-	-	-

Дата составления: 02.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор

(должность)

(подпись)

Шапкин А.П.

Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по кадрам

(должность)

(подпись)

Борисенко Е.Л.

Ф.И.О.

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

(подпись)

Маркушева Т.А.

Ф.И.О.

(дата)

Начальник производственного отдела

(должность)

(подпись)

Намигулина И.К.

Ф.И.О.

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Антошкин А.В.

Ф.И.О.

(дата)

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

5014

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Голеньков С.А.
(Ф.И.О.)

02.04.2019
(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "НИВА"**

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											
		2	3	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	3.2										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Рабочие места (ед.) - основные/все	2/2	2/2	0/0	1/1	1/1	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщины	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		Классы (подклассы) условий труда																							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	2	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	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)		
5-760001	Производственный отдел Технолог Лаборатория	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
5-760002	Оператор препаратор	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

Дата составления: 31.01.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор _____ Шапкин А. П. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по кадрам _____ Скорикова Д. Ф. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Главный бухгалтер _____ Маркушева Т. А. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник производственного отдела _____ Бершанская И. К. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Специалист по охране труда _____ Антошкин А. В. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

5157 _____ Старчак А. О. _____
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

31.01.2020
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "НИ-ВА"**





Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 <i>Производственный отдел</i>	2 -	3 -	4 -	5 -	6 -
<i>Лаборатория</i>					
5-760002. Оператор препарата	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 31.01.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор _____ Шапкин А. П. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по кадрам _____ (должность)		Скорикова Д. Ф. _____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)
Главный бухгалтер _____ (должность)		Маркушева Т. А. _____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)
Начальник производственного отдела _____ (должность)		Бершанская И. К. _____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)
Специалист по охране труда _____ (должность)		Антошкин А. В. _____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)

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

5157 _____ Старчак А. О. _____
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

41	✓	Покарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
42	✓	Слесарь компрессорных установок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
43	✓	Слесарь-сантехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
44	✓	Оператор очистных сооружений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
45	✓	Водитель-экспедитор	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
46	✓	Водитель-экспедитор	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
47	✓	Водитель	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
48	✓	Водитель-механизатор	2	-	-	-	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3	да	нет	нет	нет	нет	нет
49	✓	Автослесарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
50	✓	Фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Административно-хозяйственный отдел																						
51	✓	Заведующий АХО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
52А, 53А(52А)	✓	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
54	✓	Сторож сезонный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
55	✓	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
56А, 57А(56А)	✓	Уборщица	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел главного энергетика																						
58	✓	Главный энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
59	✓	Слесарь КИПиА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
60	✓	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
61	✓	Машинист электростанции передвижной	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Котельная																						
62	✓	Начальник котельной	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
63	✓	Аппаратчик химводочистки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
64А, 65А(64А), 66А(64А)	✓	Оператор котельной	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	нет	нет	нет	нет	нет	нет
67	✓	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Производственный отдел																						
68	✓	Начальник ПО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
69	✓	Старший оператор	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	4	да	нет	нет	нет	нет	нет
70	✓	Оператор технологического оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	5	да	нет	нет	нет	нет	нет
71А, 72А(71А)	✓	Оператор технологического оборудования	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	6	да	нет	нет	нет	нет	нет

73	✓	Рабочий	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
74А, 75А(74А)	✓	Рабочий	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
76	✓	Оператор линии стерилизации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
77	✓	Уборщица производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Лаборатория																							
78	✓	Главный микробиолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
79	✓	Старший микробиолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
80	✓	Врач ветеринарной медицины-контролер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
81	✓	Микробиолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
82	✓	Микробиолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
83	✓	Микробиолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
84	✓	Лаборант средоварения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Тепличное хозяйство																							
85		Управляющий теплицами	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
86А, 87А(86А)		Рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 24.08.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

Шапкин Анатолий Петрович
(ФИО)

24.08.16
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер по персоналу
(должность)

Христофорова Елена Михайловна
(ФИО)

20.08.2016г.
(дата)

Главный бухгалтер
(должность)

Шомоди Валентина Павловна
(ФИО)

20.08.2016г.
(дата)

Юрист
(должность)

Букаева Юлия Александровна
(ФИО)

20.08.2016г.
(дата)

Специалист по ОТ
(должность)

Ещенко Александр Владимирович
(ФИО)

20.08.2016г.
(дата)

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

Инженер
(должность)

Репринцев Евгений Александрович
(ФИО)

24.08.2016
(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Технический отдел, 38, Электрогазосварщик	Для уменьшения уровня воздействия химических веществ в рабочей зоне предусмотреть использование местных аспирационных и пылегазоулавливающих устройств	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Технический отдел, 38, Электрогазосварщик	Предусмотреть использование СИЗ, обеспечивающих защиту от повышенного уровня ультрафиолетового излучения	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения			
Технический отдел, 38, Электрогазосварщик	Для снижения температуры воздуха предусмотреть обустройство новых и/или реконструкцию имеющихся вентиляционных систем и систем кондиционирования воздуха с целью обеспечения нормального теплового режима и микроклимата в рабочей зоне.	Нормализация микроклимата			
Технический отдел, 38, Электрогазосварщик	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Технический отдел, 41, Токарь	Для уменьшения уровня воздействия предусмотреть строительство новых и (или) модернизация имеющихся глушителей шума, ограничить суммарное время работы вблизи источника шума, использовать регламентируемые перерывы.	Снижение вредного воздействия шума			
Технический отдел, 41, Токарь	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется оптимизировать режим труда и отдыха с ограничением пребывания работника в трудозатратных позах (стоя, неудобная, фиксированная, вынужденная) в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Технический отдел, 48, Водитель-механизатор	Предусмотреть оборудование кабины средствами шумозащиты, усовершенствовать имеющуюся шумозащиту.	Снижение вредного воздействия шума			
Технический отдел, 48, Водитель-механизатор	Предусмотреть оборудование кабины средствами виброзащиты, усовершенствовать имеющуюся виброзащиту.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			

низатор						
Производственный отдел, 69, Старший оператор	Для уменьшения уровня воздействия предусмотреть устройство новых и (или) модернизацию имеющихся глушителей шума, ограничить суммарное время работы вблизи источника шума, использовать регламентируемые перерывы.	Снижение вредного воздействия шума				
Производственный отдел, 69, Старший оператор	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется оптимизировать режим труда и отдыха с ограничением пребывания работника в трудозатратных позах (стоя, неудобная, фиксированная, вынужденная) в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести				
Производственный отдел, 70, Оператор технологического оборудования	Для уменьшения уровня воздействия предусмотреть устройство новых и (или) модернизацию имеющихся глушителей шума, ограничить суммарное время работы вблизи источника шума, использовать регламентируемые перерывы.	Снижение вредного воздействия шума				
Производственный отдел, 71, Оператор технологического оборудования	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется оптимизировать режим труда и отдыха с ограничением пребывания работника в трудозатратных позах (стоя, неудобная, фиксированная, вынужденная) в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести				
Производственный отдел, 71, Оператор технологического оборудования	Для уменьшения уровня воздействия предусмотреть устройство новых и (или) модернизацию имеющихся глушителей шума, ограничить суммарное время работы вблизи источника шума, использовать регламентируемые перерывы.	Снижение вредного воздействия шума				
Производственный отдел, 72, Оператор технологического оборудования	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется оптимизировать режим труда и отдыха с ограничением пребывания работника в трудозатратных позах (стоя, неудобная, фиксированная, вынужденная) в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести				
Производственный отдел, 72, Оператор технологического оборудования	Для уменьшения уровня воздействия предусмотреть устройство новых и (или) модернизацию имеющихся глушителей шума, ограничить суммарное время работы вблизи источника шума, использовать регламентируемые перерывы.	Снижение вредного воздействия шума				
Производственный отдел, 73, Рабочий	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется оптимизировать режим труда и отдыха с ограничением пребывания работника в трудозатратных позах (стоя, неудобная, фиксированная, вынужденная) в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести				
Производственный отдел, 74, Рабочий	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется оптимизировать режим труда и отдыха с ограничением пребывания работника в трудозатратных позах (стоя,	Снижение вредного воздействия тяжести				

Производственный отдел, 75, Рабочий	неудобная, фиксированная, вынужденная, в течение рабочего дня. Учитывая тяжесть труда, рекомендуется оптимизировать режим труда и отдыха с ограничением пребывания работника в трудозатратных позах (стоя, неудобная, фиксированная, вынужденная) в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Производственный отдел, 76, Оператор линии стерилизации	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется оптимизировать режим труда и отдыха с ограничением пребывания работника в трудозатратных позах (стоя, неудобная, фиксированная, вынужденная) в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Лаборатория, 78, Главный микробиолог	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется оптимизировать режим труда и отдыха с ограничением пребывания работника в трудозатратных позах (стоя, неудобная, фиксированная, вынужденная) в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Лаборатория, 79, Старший микробиолог	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется оптимизировать режим труда и отдыха с ограничением пребывания работника в трудозатратных позах (стоя, неудобная, фиксированная, вынужденная) в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Лаборатория, 80, Врач ветеринарной медицины-контролер	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется оптимизировать режим труда и отдыха с ограничением пребывания работника в трудозатратных позах (стоя, неудобная, фиксированная, вынужденная) в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Лаборатория, 81, Микробиолог	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется оптимизировать режим труда и отдыха с ограничением пребывания работника в трудозатратных позах (стоя, неудобная, фиксированная, вынужденная) в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Лаборатория, 82, Микробиолог	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется оптимизировать режим труда и отдыха с ограничением пребывания работника в трудозатратных позах (стоя, неудобная, фиксированная, вынужденная) в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Лаборатория, 83, Микробиолог	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется оптимизировать режим труда и отдыха с ограничением пребывания работника в трудозатратных позах (стоя, неудобная, фиксированная, вынужденная) в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Лаборатория, 84, Лаборант	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется оптимизировать режим труда и отдыха с ограничением пребывания работника в трудозатратных позах (стоя, неудобная, фиксированная, вынужденная) в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести		

средоварения	пребывания работника в трудозатратных позах (стоя, неудобная, фиксированная, вынужденная) в течение рабочего дня.				
Тепличное хозяйство, 86, Рабочий	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется оптимизировать режим труда и отдыха с ограничением пребывания работника в трудозатратных позах (стоя, неудобная, фиксированная, вынужденная) в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Тепличное хозяйство, 87, Рабочий	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется оптимизировать режим труда и отдыха с ограничением пребывания работника в трудозатратных позах (стоя, неудобная, фиксированная, вынужденная) в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 24.08.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

Шапкин Анатолий Петрович
(ФИО)

24.08.16
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер по персоналу

(должность)

Христофорова Елена Михайловна
(ФИО)

20.08.2016г.
(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

Шомоди Валентина Павловна
(ФИО)

20.08.2016г.
(дата)

Юрист

(должность)

Букаева Юлия Александровна
(ФИО)

20.08.2016г.
(дата)

Специалист по ОТ

(должность)

Ещенко Александр Владимирович
(ФИО)

20.08.2016г.
(дата)

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

Инженер

(должность)

Репринцев Евгений Александрович
(ФИО)

24.08.2016
(дата)