

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 2571/1820 от 10.03.2020
по результатам проведенной специальной оценки условий труда**

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации от 28.12.2013 г. №426-ФЗ "О специальной оценке условий труда";
- Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.01.2014 г. №33н "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 ее заполнению";

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Публичное акционерное общество «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина, г. Екатеринбург».

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № Z19_349 от 30.07.2019 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОСТАНДАРТ «Технические решения», №317 в Реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда от **16.06.2016** г.

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	№ в реестре
Гоголев Владимир Алексеевич	Специалист	4952

3. Результат специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: **761**

3.2. Количество рабочих мест, на которых проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов: **502**

- из них рабочих мест, потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы на которых по результатам идентификации не выявлены: **0**

3.3. Количество рабочих мест, на которых идентификация не проводилась в соответствии с частью 6 статьи 10 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ "О специальной оценке условий труда: **259**

3.4. Количество рабочих мест, подлежащих декларированию: **498**

- из них рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, выявленными в результате исследований (испытаний) и измерений - **498**

3.5. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: **533**

3.6. Количество рабочих мест с вредными условиями труда: **228**

3.6.1. Номенклатура факторов, по которым установлены вредные и (или) опасные классы условий труда:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Кол-во рабочих мест
Химический	140
Биологический	0
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	44
Шум	151
Инфразвук	0
Ультразвук воздушный	0
Вибрация общая	0
Вибрация локальная	52
Неионизирующие излучения	46
Ионизирующие излучения	0

Микроклимат	5
Световая среда	0
Тяжесть трудового процесса	156
Напряженность трудового процесса	0

3.7. Количество рабочих мест с опасными условиями труда: 0

3.7.1. На предприятии **не выявлены** рабочие места, на которых имеются факторы, способные создать угрозу для жизни работников, экспертов и (или) иных работников организации, проводящей специальную оценку условий труда, а также иных лиц, в отношении каковых рабочих мест, на основании указаний ч. 9 ст. 12 гл. 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ, комиссия вправе принять решение о невозможности проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов.

4. В соответствии со ст. 15 Федерального закона №426-ФЗ, результаты проведения специальной оценки условий труда представлены в отчете, который включает следующие документы:

- 4.1. Титульный лист отчета о проведении СОУТ;
- 4.2. Заключение эксперта по идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов;
- 4.3. Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда;
- 4.4. Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда;
- 4.5. Раздел III. Карты специальной оценки условий труда;
- 4.6. Протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов;
- 4.7. Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда;
- 4.8. Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда;
- 4.9. Заключение эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда.

5. Комментарии эксперта (дополнительная информация):

В отношении рабочих мест, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены, а также условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в ч. 6 ст. 10 гл. 2 Федерального закона №426-ФЗ, работодателем подается в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на проведение федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, по месту своего нахождения декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда. Рабочие места, подлежащие декларированию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда отражены в Приложении №1 к Заключению эксперта по результатам проведенной специальной оценки условий труда.

Заключение составил эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

4952
(№ в реестре)



(подпись)

Гоголев Владимир Алексеевич
(ФИО)

(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<p>Цех №25 (сварочно-механический)</p> <p>0250101235А, 0250101236А(0250101235А) Мастер участка</p>	<p>Производственный участок №0101 (сварочный, корпус 15)</p> <p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхолодов, ремонт вентилрегатов.</p> <p>Эксплуатировать на рабочем месте установки воздухоочистного душирования.</p>	<p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p>			
<p>0250101237А, 0250101238А(0250101237А), 0250101239А(0250101237А), 0250101240А(0250101237А), 0250101241А(0250101237А), 0250101242А(0250101237А), 0250101243А(0250101237А), 0250101244А(0250101237А), 0250101245А(0250101237А) Элек-тросварщик ручной сварки</p>	<p>При сварочных работах использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания</p> <p>Для защиты от ультрафиолетового излучения применять коллективные и индивидуальные способы и средства: экранирование источников излучения и рабочих мест; удаление обслуживающего персонала от источников ультрафиолетового излучения (защита расстоянием — дистанционное управление); рациональное размещение рабочих мест; специальная окраска помещений; СИЗ и предохранительные средства (пасты и мази).</p> <p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни-</p>	<p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p>			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни-</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			

1	2	3	4	5	6
<p>0250101246А, 0250101247А(0250101246А), 0250101248А(0250101246А), 0250101249А(0250101246А), 0250101250А(0250101246А), 0250101251А(0250101246А), 0250101252А(0250101246А), 0250101253А(0250101246А) Элек- тросварщик ручной сварки</p>	<p>ков, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	<p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p>			
	<p>Для защиты от ультрафиолетового излучения применять коллективные и индивидуальные способы и средства: экранирование источников излучения и рабочих мест; удаление обслуживающего персонала от источников ультрафиолетового излучения (защита расстоянием — дистанционное управление); рациональное размещение рабочих мест; специальная окраска помещений; СИЗ и предохранительные средства (пасты и мази).</p>	<p>Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения</p>			
	<p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			
<p>0250101254А, 0250101255А(0250101254А), 0250101256А(0250101254А), 0250101257А(0250101254А),</p>	<p>При сварочных работах использовать средства индивидуальной защиты органов Дыхания</p>	<p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p>			

1	2	3	4	5	6
0250101258A(0250101254A), 0250101259A(0250101254A), 0250101260A(0250101254A), 0250101261A(0250101254A), 0250101262A(0250101254A) Элек- тросварщик ручной сварки	Для защиты от ультрафиолетового излучения применять коллективные и индивидуальные способы и средства: экранирование источников излучения и рабочих мест; удаление обслуживающего персонала от источников ультрафиолетового излучения (защита расстоянием — дистанционное управление); рациональное размещение рабочих мест; специальная окраска помещений; СИЗ и предохранительные средства (пасты и мази).	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия шума			
0250101264A, 0250101046A(0250101264A), 0250101265A(0250101264A), 0250101266A(0250101264A), 0250101267A(0250101264A) Обру- шник	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	повышенным уровнем шума ("защита временем").				
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предпусковых дополнительных удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
0250101269А, 0250101271А(0250101269А) Чистильщик металла, отливки, изделий и деталей	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предпусковой дополнительный удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых на работах с виброопасным ручным инструментом, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем", с учётом рекомендаций раздела 4 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05).	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			

1	2	3	4	5	6
<p>0250101272A, 0250101273A(0250101272A) Сле- сарь механических работ</p>	<p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт обо- дования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни- ков, занятых в условиях повышенного уровня шума, пу- тём разработки и введения дополнительных регламенти- рованных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограни- чив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду- смотрев дополнительные удлинённые регламентирован- ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимо- сти - с проведением специальных гимнастических упраж- нений.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни- ков, занятых на работах с виброопасным ручным инстру- ментом, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем", с учётом рекомендаций раздела 4 Приложе- ния 7 к Руководству Р 2.2.2006-05).</p>	<p>Снижение вредного воздействия вибрации локальной</p>			
<p>0250101274 Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудо- вания</p>	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни- ков, занятых в условиях повышенного уровня шума, пу- тём разработки и введения дополнительных регламенти- рованных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограни- чив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			
<p>0250101275A,</p>	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду- смотрев дополнительные удлинённые регламентирован- ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимо- сти - с проведением специальных гимнастических упраж- нений.</p> <p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на ра-</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			

1	2	3	4	5	6
0250101276A(0250101275A) Тер-Мист	<p>б-чем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентиляторов, ремонт вентиляторов.</p> <p>Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно-го душирования.</p>	воздействия химического фактора			
	<p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учетом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	Снижение вредного воздействия шума			
0250101277 Газорезчик	<p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентиляторов, ремонт вентиляторов.</p> <p>Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно-го душирования.</p>	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	<p>Обеспечить защиту организма от перегревания путем соблюдения рационального питьевого режима.</p> <p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха.</p>	Нормализация микроклимата			
	<p>Для защиты от ультрафиолетового излучения применять коллективные и индивидуальные способы и средства: экранирование источников излучения и рабочих мест; удаление обслуживающего персонала от источников ультрафиолетового излучения (защита расстоянием — дистанционное управление); рациональное размещение рабочих мест; специальная окраска помещений; СИЗ и предохранительные средства (пасты и мази).</p>	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	ков. занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").				
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Цех №25 (сварочно-механический) Производственный участок №0104 (механический, корпус 15)					
0250104284 Фрезеровщик	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
0250104285А, 0250104286А(0250104285А), 0250104287А(0250104285А), 0250104288А(0250104285А), 0250104289А(0250104285А) Фрезеровщик	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками,	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	ми, граждeниями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учетом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").				
0250104290А, 0250104291А(0250104290А), 0250104292А(0250104290А), 0250104293А(0250104290А), 0250104294А(0250104290А) Фрезеровщик	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учетом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, отражателями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учетом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
0250104295 Свердловщик	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	предусмотренными его конструкцией кожухами, крышкой, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учетом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").				
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учетом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредить дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с применением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
0250104299А, 0250104300А(0250104299А) Слесарь механических работ	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учетом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
Цех №25 (сварочно-механический) Производственный участок № 0105 (сварочный, корпус 15)					
0250105302А, 0250105303А(0250105302А) Мастер участка	Выполнить ревизию используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентиляторов, ремонт вентиляторов.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
0250105305А, 0250102076А(0250105305А), 0250105306А(0250105305А), 0250105307А(0250105305А), 0250105308А(0250105305А),	При сварочных работах использовать средства индивидуальной защиты органов Дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			

1	2	3	4	5	6
<p>0250105309A(0250105305A), 0250105310A(0250105305A), 0250105311A(0250105305A), 0250105312A(0250105305A), 0250105313A(0250105305A), 0250105314A(0250105305A) Элек- тросварщик ручной сварки</p>	<p>Для защиты от ультрафиолетового излучения применять коллективные и индивидуальные способы и средства: экранирование источников излучения и рабочих мест; удаление обслуживающего персонала от источников ультрафиолетового излучения (защита расстоянием — дистанционное управление); рациональное размещение рабочих мест; специальная окраска помещений; СИЗ и предохранительные средства (пасты и мази).</p>	<p>Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения</p>			
	<p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учетом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			
<p>0250105316A, 0250105317A(0250105316A) Элек- тросварщик ручной сварки</p>	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учетом указаний МР 2.2.9.2128-06, предуд-смотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упраж-нений.</p> <p>При сварочных работах использовать средства индивиду-альной защиты органов дыхания</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
	<p>Для защиты от ультрафиолетового излучения применять коллективные и индивидуальные способы и средства: экранирование источников излучения и рабочих мест;</p>	<p>Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излуче-</p>			

1	2	3	4	5	6
	<p>удаление обслуживающего персонала от источников ультрафиолетового излучения (защита расстоянием — дистанционное управление); рациональное размещение рабочих мест; специальная окраска помещений; СИЗ и предохранительные средства (пасты и мази).</p> <p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p>	ния			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учетом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	Снижение вредного воздействия шума			
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учетом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредив дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p> <p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учетом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
<p>0250105318А, 0250101263А(0250105318А), 0250105319А(0250105318А) Обру- щик</p>	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учетом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду-</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
0250105322А, 0250105323А(0250105322А) Сле- сарь механических работ	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт обо- рудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышка- ми, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни- ков, занятых в условиях повышенного уровня шума, пу- тем разработки и введения дополнительных регламенти- рованных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограни- чив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
Цех №25 (сварочно-механический) / Группа механика 0400	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предду- смотрев дополнительные удлиненные регламентирован- ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимо- сти - с проведением специальных гимнастических упраж- нений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
0250400336 Слесарь-ремонтник	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни- ков, занятых в условиях повышенного уровня шума, пу- тем разработки и введения дополнительных регламенти- рованных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограни- чив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
0250400338А, 0250400339А(0250400338А), 0250400340А(0250400338А) Сле- сарь-ремонтник	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт обо- рудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышка-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	<p>ми, ограждениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>				
<p>0250400371А, 0250400372А(0250400371А), 0250400373А(0250400371А) Машинист крана (крановщик)</p>	<p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выложить чистку ветхходов, ремонт вентиляторатов.</p> <p>Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно-го душирования.</p>	<p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p>			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			
<p>Цех №25 (сварочно-механический) группа энергетика 0500</p>					
<p>0250500344 Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования</p>	<p>Выполнить ревизию используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выложить чистку ветхходов, ремонт вентиляторатов.</p> <p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы</p>	<p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p> <p>Снижение вредного воздействия шума</p>			

1	2	3	4	5	6
	П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").				

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,

ПБ, ГОЧС

(должность)



(подпись)

Белюсов Владимир Юрьевич

(ФИО)

08.07.2020г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель

профкома

(должность)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)

Начальник отдела труда и заработной

платы

(должность)

Заместитель начальника отдела кадров

(должность)

Главный врач МСЧ ПАО "МЗИК"

(должность)

Начальник санитарно-промышленной

лаборатории

(должность)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

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

4952

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Гоголев Владимир Алексеевич

(ФИО)

(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
<p>Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 12Участок 0101</p> <p>0710101012А, 0710101013А(0710101012А) Чистильщик металла, отливков, изделий и деталей</p>	<p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентиляторов, ремонт вентиляторов.</p> <p>Эксплуатировать на рабочем месте установки воздухоочистного душирования.</p> <p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учетом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учетом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматривая дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	<p>Снижение запыленности</p>			
		<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			
		<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых на работах с виброопасным ручным инструментом, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное</p>	<p>Снижение вредного воздействия вибрации локальной</p>			

1	2	3	4	5	6
	время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем", с учётом рекомендации раздела 4 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05).				
0710101016А, 0710101017А(0710101016А), 0710101018А(0710101016А), 0710101019А(0710101016А), 0710101020А(0710101016А), 0710101021А(0710101016А) Изолпировщик	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхолодов, ремонт вентарегатов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно-го душирования.	Снижение запыленности			
	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхолодов, ремонт вентарегатов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно-го душирования.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендацией Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых на работах с виброопасным ручным инструментом, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем", с учётом рекомендацией раздела 4 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05).	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
0710101022А,	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на ра-	Снижение запыленно-			

1	2	3	4	5	6
<p>0710101023А(0710101022А), 0710101024А(0710101022А), 0710101025А(0710101022А), 0710101025А(0710101022А) Изопи- ровщик</p>	<p>бочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентарегатов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно-го душирования.</p>	<p>сти</p>			
	<p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на ра-бочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентарегатов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно-го душирования.</p>	<p>Снижение вредного воздействия химиче-ского фактора</p>			
	<p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт обо-рудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышка-ми, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни-ков, занятых в условиях повышенного уровня шума, пу-тем разработки и введения дополнительных регламенти-рованных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограни-чив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду-смотрев дополнительные удлиненные регламентирован-ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимо-сти - с проведением специальных гимнастических упраж-нений.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни-ков, занятых на работах с виброопасным ручным инстру-ментом, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем", с учётом рекомендаций раздела 4 Приложе-</p>	<p>Снижение вредного воздействия вибрации локальной</p>			

1	2	3	4	5	6
<p>0710101027А, 0710101028А(0710101027А), 0710101029А(0710101027А), 0710101030А(0710101027А), 0710101031А(0710101027А), 0710101032А(0710101027А), 0710101033А(0710101027А), 0710101034А(0710101027А), 0710101035А(0710101027А), 0710101036А(0710101027А), 0710101037А(0710101027А), 0710101038А(0710101027А), 0710101039А(0710101027А) Изоли- ровщик</p>	<p>ния 7 к Руководству Р 2.2.2006-05). Выполнить ревизию и дефектовку используемых на ра- бочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентуходов, ремонт вентарегатов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно- го душирования.</p>	<p>Снижение вредного воздействия химиче- ского фактора</p>			
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду- смотрев дополнительные удлиненные регламентирован- ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимо- сти - с проведением специальных гимнастических упраж- нений.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
<p>0710101040А, 0710101041А(0710101040А), 0710101042А(0710101040А) Изоли- ровщик</p>	<p>Выполнить ревизию используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентуходов, ремонт вентарегатов.</p>	<p>Снижение вредного воздействия химиче- ского фактора</p>			
<p>0710101043А,</p>	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду- смотрев дополнительные удлиненные регламентирован- ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимо- сти - с проведением специальных гимнастических упраж- нений.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			

1	2	3	4	5	6
0710101044A(0710101043A), 0710101045A(0710101043A) Изоли- ровщик	бочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку ветхходов, ремонт вентарегатов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно- го душирования.	воздействия химиче- ского фактора			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду- смотрев дополнительные удлинённые регламентирован- ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимо- сти - с проведением специальных гимнастических упраж- нений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Цех Г1 (теплозащитных покрытий), корпус 12УЧасток 0102					
0710102052A, 0710102053A(0710102052A), 0710102054A(0710102052A) Изоли- ровщик	Выполнить ревизию используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку ветхходов, ремонт вентарегатов.	Снижение вредного воздействия химиче- ского фактора			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду- смотрев дополнительные удлинённые регламентирован- ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимо- сти - с проведением специальных гимнастических упраж- нений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
0710102055A, 0710102056A(0710102055A), 0710102057A(0710102055A) Изоли- ровщик	Выполнить ревизию используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку ветхходов, ремонт вентарегатов.	Снижение вредного воздействия химиче- ского фактора			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт обору- дования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышка- ми, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни- ков, занятых в условиях повышенного уровня шума, пу- тём разработки и введения дополнительных регламенти- рованных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограни-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	<p>чив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
<p>0710102058А, 0710102059А(0710102058А), 0710102060А(0710102058А), 0710102061А(0710102058А) Изоля- ровщик</p>	<p>. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку ветходов, ремонт вентиляторов.</p> <p>Эксплуатировать на рабочем месте установки воздухоочистителей.</p>	Снижение запыленности			
	<p>Выполнить ревизию используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку ветходов, ремонт вентиляторов.</p>	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	<p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	Снижение вредного воздействия шума			
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых на работах с виброопасным ручным инструментом, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем", с учётом рекомендаций раздела 4 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05).	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
0710102062А, 0710102063А(0710102062А), 0710102064А(0710102062А) Изолирующий	1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентиляторов, ремонт вентиляторов. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентиляторов, ремонт вентиляторов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушного душирования.	Снижение запыленности Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П 7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
0710102065A, 0710102066A(0710102065A), 0710102067A(0710102065A), 0710102068A(0710102065A) Изоли- ровщик	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на ра- бочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентилрегатов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно- го душирования.	Снижение запыленно- сти			
	Выполнить ревизию используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентилрегатов.	Снижение вредного воздействия химиче- ского фактора			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предду- смотрев дополнительные удлинённые регламентирован- ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимо- сти - с проведением специальных гимнастических упраж- нений. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни- ков, занятых на работах с виброопасным ручным инстру- ментом, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем", с учётом рекомендаций раздела 4 Приложе- ния 7 к Руководству Р 2.2.2006-05).	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 12УЧасток 0103					
0710103072 Токарь-расточник	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на ра- бочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентилрегатов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно- го душирования.	Снижение запыленно- сти			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт обору- дования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышка- ми, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	<p>ков, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
0710103073 Фрезеровщик	<p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентиляторов, ремонт вентиляторов.</p> <p>Эксплуатировать на рабочем месте установки воздухоочистного душирования.</p> <p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия шума			
0710103074Д,	<p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на ра-</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
0710103075A(0710103074A), 0710103076A(0710103074A), 0710103077A(0710103074A), 0710103078A(0710103074A), 0710103079A(0710103074A), 0710103080A(0710103074A) Токарь	бочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентилрегатов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно-го Душирования.	сти			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разрядки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учетом рекомендации Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учетом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 12Участок 0104 (композиционных материалов)					
0710104149A, 0710104150A(0710104149A), 0710104151A(0710104149A), 0710104152A(0710104149A), 0710104153A(0710104149A), 0710104154A(0710104149A) Изолировщик	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентилрегатов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно-го Душирования.	Снижение запыленности			
	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентилрегатов.	Снижение вредного воздействия химического фактора			

1	2	3	4	5	6
	Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно-го душирования.				
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых на работах с виброопасным ручным инструментом, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем", с учётом рекомендаций раздела 4 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05).	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 12Участок № 0105					
0710105083А, 0710105084А(0710105083А), 0710105085А(0710105083А), 0710105086А(0710105083А) Лаборант химического анализа	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентарегатов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно-го душирования.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
0710105087А, 0710105088А(0710105087А),	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при	Снижение вредного воздействия химиче-			

1	2	3	4	5	6
0710105089A(0710105087A) Изоляторы	необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентаргатов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздухоподогревателей.	ского фактора			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 12УЧасток 0400. Группа механика					
0710400100A, 0710400101A(0710400100A), 0710400102A(0710400100A), 0710400103A(0710400100A), 0710400104A(0710400100A), 0710400105A(0710400100A) Машина крана (крановщик)	Выполнить ревизию используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентаргатов.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 12УЧасток 0500					
0710500114 Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	Выполнить ревизию используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентаргатов. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия химического фактора Снижение вредного воздействия шума			

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность) _____
(подпись) _____

Белоусов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель
профкома

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС
(должность)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела труда и заработной
платы
(должность)

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Заместитель начальника отдела кадров
(должность)

Туринцев Юрий Германович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Главный врач МСЧ ПАО "МЗМК"
(должность)

Заславский Александр Казимирович,
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник санитарно-промышленной
лаборатории
(должность)

Бабина Ирина Георгиевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

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

4952
(№ в реестре экспертов)

(подпись) _____

Гоголев Владимир Алексеевич
(ФИО)

(дата)

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	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	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)	
Цех №25 (сварочно-механический) Производственно-диспетчерское (диспетчерское) бюро																								
025	Техник												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех №25 (сварочно-механический) Технологическое бюро, корпус 12-11																								
025	Инженер-технолог												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
060																								
021																								
0																								
Цех №25 (сварочно-механический) Производственный участок №0101 (сварочный, корпус 15)																								
025	Обрубщик																							
010																								
104																								
6А)																								
025				2																				
010																								
126																								
4А)																								
025	Старший мастер участка																							
010																								

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
123 3																							
025 010 123 4	Техник по планированию												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
025 010 123 5А	Мастер участка	3.1		2	2								2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет
025 010 123	Мастер участка												2	2			3.1	да	нет	нет	да	нет	нет
025 010 123 5А)	Электросварщик ручной сварки																						
025 010 123 7А	Электросварщик ручной сварки	3.1		2	3.2				2	3.1*				2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
025 010 123	Электросварщик ручной сварки																						
8А(025 010 123 7А)	Электросварщик ручной сварки	3.1		2	3.2				2	3.1*				2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
025 010 123 9А(025 010 123 7А)	Электросварщик ручной сварки																						
025 010 123	Электросварщик ручной сварки	3.1		2	3.2				2	3.1*				2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
025	Электросварщик ручной сварки	3.1		2	3.2				2	3.1*				2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
010																							
124																							
0A)																							
025																							
010																							
123																							
7A)																							
025	Электроварщик ручной сварки																						
010																							
124																							
3A)																							
025		3.1		2	3.2				2	3.1*				2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
010																							
123																							
7A)																							
025	Электроварщик ручной сварки																						
010																							
124																							
4A)																							
025		3.1		2	3.2				2	3.1*				2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
010																							
123																							
7A)																							

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
025 010 124 5A) 025 010 123 7A)	Электросварщик ручной сварки			2	3.2				2	3.1*				2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
025 010 124 6A)	Электросварщик ручной сварки	3.1		2	3.2				2	3.1*				2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
025 010 124 8A) 025 010 124 6A)	Электросварщик ручной сварки			2	3.2				2	3.1*				2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
025 010 124 9A) 025 010 124 6A)	Электросварщик ручной сварки			2	3.2				2	3.1*				2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
025 010 125	Электросварщик ручной сварки	3.1		2	3.2				2	3.1*				2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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	
0A(
025																								
010																								
124																								
6A)																								
025	Электроварщик ручной сварки																							
010																								
125																								
2A(
025		3.1		2	3.2				2	3.1*														
010																								
124																								
6A)																								
025	Электроварщик ручной сварки																							
010																								
125																								
4A		3.1		2	3.2			2	2	3.1*				2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да	
025	Электроварщик ручной сварки																							
010																								
125																								
5A(Электроварщик ручной сварки	3.1		2	3.2			2	2	3.1*				2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да	
025																								
010																								

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
125 4A)	Электросварщик ручной сварки																						
025 010 125 6A)	Электросварщик ручной сварки	3.1		2	3.2			2	2	3.1*				2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
025 010 125 4A)	Электросварщик ручной сварки																						
025 010 125 8A)	Электросварщик ручной сварки	3.1		2	3.2			2	2	3.1*				2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
025 010 125 4A)	Электросварщик ручной сварки																						
025 010 126 0A)	Электросварщик ручной сварки	3.1		2	3.2			2	2	3.1*				2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
025 010 125 4A)	Электросварщик ручной сварки																						

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
010 125 4A)																							
025 010 126 1A) 025 010 125 4A)	Электросварщик ручной сварки																						
		3.1		2	3.2			2	2	3.1*				2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
025 010 126 4A)	Электросварщик ручной сварки																						
025 010 126 4A)	Обрубочик			2	3.2				3.1					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	да
025 010 126 5A) 025 010 126 4A)	Обрубочик			2	3.2				3.1					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	да
025 010 126 4A)	Обрубочик																						
025 010 126 6A) 025 010 126 4A)	Обрубочик			2	3.2				3.1					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	да

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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	
025 010 126	Обрущик																							
7A) 025 010 126 4A)				2	3.2				3.1					3.1		3.1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	да
025 010 126 9A)	Чистильщик металла, отливки, изделий и деталей			2	3.2				3.1					3.1		3.1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	да
025 010 127	Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей																							
1A) 025 010 126 9A)				2	3.2				3.1					3.1		3.1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	да
025 010 127 2A)	Слесарь механоборочных работ			2	3.2				3.1					3.1		3.1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
025 010 127 3A) 025 010 127 2A)	Слесарь механоборочных работ																							
025 010 127 4	Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования			2	3.1				3.1					3.1		3.1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
025 010 127	Термист			3.1						2		3.1	2	2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да	

1		2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
010 428																									
4																									
025 010 428	Фрезеровщик			2		3.1				2					3.1			3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	
5A																									
025 010 428	Фрезеровщик																								
6A(2		3.1				2					3.1			3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	
025																									
010																									
428																									
5A)																									
025	Фрезеровщик																								
010																									
428																									
8A(2		3.1				2					3.1			3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	
025																									
010																									
428																									
5A)																									
025	Фрезеровщик																								
010																									
428																									
9A(2		3.1				2					3.1			3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	
025																									
010																									
428																									
5A)																									

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
025	Фрезеровщик																							
010			2			3.1			2						3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
429																								
0A	Фрезеровщик																							
025																								
010	Фрезеровщик																							
429																								
3A			2			3.1			2						3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
025																								
010																								
429																								
0A																								
025	Фрезеровщик																							
010																								
429																								
4A			2			3.1			2						3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
025																								
010																								
429																								
0A																								
025	Сверловщик		2			3.1			2	2					3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
010																								
429																								

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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	
010 207 6A)																								
025 010 528 0	Распределитель работ				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
025 010 530 1	Старший мастер участка				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
025 010 530 2A	Мастер участка	3.1		2	2								2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет	
025 010 530 2A)	Мастер участка												2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет	
025 010 530 4	Техник по планированию				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
025 010 530 5A	Электросварщик ручной сварки	3.1		2	3.2				2	3.1*			3.1	3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да	
025 010 530 6A)	Электросварщик ручной сварки	3.1		2	3.2				2	3.1*			3.1	3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да	

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
025 010 530 5A)		Электросварщик ручной сварки																						
025 010 530 7A) 025 010 530 5A)		Электросварщик ручной сварки	3.1		2	3.2				2	3.1*				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
025 010 530 5A)		Электросварщик ручной сварки																						
025 010 530 9A) 025 010 530 5A)		Электросварщик ручной сварки	3.1		2	3.2				2	3.1*				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
025 010 531 0A) 025 010 530 5A)		Электросварщик ручной сварки																						
025 010 531		Электросварщик ручной сварки	3.1		2	3.2				2	3.1*				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
025 010 531		Электросварщик ручной сварки	3.1		2	3.2				2	3.1*				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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	
1A(
025																								
010																								
530																								
5A)																								
025	Электроварщик ручной сварки																							
010																								
531																								
4A(3.1		2	3.2				2	3.1*				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да	
025																								
010																								
530																								
5A)																								
025	Электроварщик ручной сварки																							
010																								
531		3.1		2	3.2			2	2	3.1*				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да	
6A																								
025	Электроварщик ручной сварки																							
010																								
531																								
7A(3.1		2	3.2			2	2	3.1*				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да	
025																								
010																								
025																								

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
531 6A)																								
025 010 531 8A)	Обрубщик				2	3.2				2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	да
025 010	Обрубщик																							
531 9A) 025 010 531 8A)					2	3.2				2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	да
025 010 532 0A)	Разметчик					2				2					2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
025 010 532	Разметчик																							
1A) 025 010 532 0A)						2				2					2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
025 010 532	Слесарь механосборочных ра- бот				2	3.2				2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
025 010 532 2A)	Слесарь механосборочных ра- бот																							
025 010 532																								
3A) 025 010 532					2	3.2				2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
2A)																								

Цех №25 (сварочно-механический) II группа механика 0400

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
025 040 033 5	Механик цеха				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
025 040 033 6	Слесарь-ремонтник			2	2			2	2				2	2		2	2	да	нет	нет	нет	нет	нет
025 040 033 8А	Слесарь-ремонтник			2	3.1			2					2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
025 040 034 04А 025 040 033 8А)	Слесарь-ремонтник																						
025 040 037 1А	Машинист крана (крановщик)	3.1		2	3.1			2					2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
025 040 037 2А 025 040 037	Машинист крана (крановщик)	3.1		2	3.1			2					2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
037																							

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.
Страница 17 из 21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1А)	Машинист крана (крановщик)																						
025																							
040																							
037																							
3А)		3.1		2	3.1			2						2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
025																							
040																							
037																							
1А)																							
Цех №25 (сварочно-механический) \Группа энергетика 0500																							
025	Энергетик цеха													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
050					2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
034																							
1																							
025	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2			2			2	2	2				2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
050																							
034																							
2А)																							
025	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	3.1		2	3.1			2						2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет
050																							
034																							
4																							
025	Слесарь-сантехник																						
050																							
034																							
5																							
025	Сторож (вахтер)													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
050																							
034																							
6																							

Цех №25 (сварочно-механический) \Бюро инструментального хозяйства 0700

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
025 070 035 6	Начальник бюро (инструментального хозяйства)				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
025 070 035 7	Кладовщик				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
025 070 035 8	Комплектовщик изделий и инструментов				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
025 070 035 9А	Слесарь-инструментальщик				2			2	2				2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
025 070 036 0А(Слесарь-инструментальщик				2			2	2				2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
025 070 035 9А)	Слесарь-инструментальщик																						
025 070 036 1А(Слесарь-инструментальщик				2			2	2				2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
025 070 035 9А)	Слесарь-инструментальщик																						
025 070 036 2А(Слесарь-инструментальщик				2			2	2				2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
025 070 035																							

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
9A)																							
025	Слесарь-инструментальщик																						
070				2																			
036					2																		
3A)																							
025				2	2			2	2					2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
070																							
035																							
9A)																							
025	Фрезеровщик																						
070																							
036					2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4																							
025	Токарь																						
070																							
036					2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5																							
Цех №25 (сварочно-механический) \ группа завхоза 0900																							
025	Заведующий хозяйством													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
090																							
036					2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
6																							
025	Уборщик производственных и служебных помещений (Уборщик санитарных узлов)													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
090																							
036																							
7A)																							
025	Уборщик производственных и служебных помещений (Уборщик санитарных узлов)													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
090																							
036																							
8A)																							
025														2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
090																							
036																							
9A)																							
025	Уборщик производственных и служебных помещений (Уборщик санитарных узлов)													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
090																							
036																							
7А)																							
025	Уборщик производственных и																						
090	служебных помещений (Убор-													2									
037	щик санитарных узлов)																						
0		2																					

Протокол ПК

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность)


(подпись)

Егелов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель
профкома


(подпись)

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС
(должность)


(подпись)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

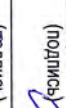
Начальник отдела труда и заработной
платы
(должность)


(подпись)

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Заместитель начальника отдела кадров
(должность)


(подпись)

Туринцев Юрий Германович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Главный врач МСЧ ПАО "МЭИК"
(должность)


(подпись)

Заславский Александр Казимирович,
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник санитарно-промышленной
лаборатории
(должность)


(подпись)

Бабина Ирина Георгиевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

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

4952
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Гологов Владимир Алексеевич
(ФИО)

(дата)

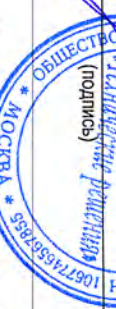


Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	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	
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 12УЧасток 0050																								
071 005 000 1	Начальник цеха				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
071 005 000 2	Заместитель начальника цеха				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
071 005 000 3	Заместитель начальника цеха				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
710 050 081	Заместитель начальника цеха				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 12УЧасток 0101																								
071 010 100 4	Инженер по организации управления производства				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
071 010 100 5	Старший мастер участка	2		2	2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
071 010 100 6A	Мастер участка	2		2	2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
071 010 100 7A(Мастер участка	2		2	2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
071 010 100 8A(Мастер участка	2		2	2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
071 010 100 9A	Мастер участка																						
071 010 100 9A	Инспектор-делопроизводитель												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
071 010 100 9A	Инспектор-делопроизводитель												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
071 010 101 0A(Инспектор-делопроизводитель												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
071 010 100 9A	Инспектор-делопроизводитель																						
071 010 101	Техник по планированию												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

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																							
071 010 101 2А	Чистильщик металла, отливки, изделий и деталей	2		3.1	3.2				3.1					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010 101 2А)	Чистильщик металла, отливки, изделий и деталей																						
071 010 101 4А	Термист	2		2	2							1	2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
071 010 101	Термист																						
071 010 101 4А)	Термист																						
071 010 101	Изопировщик	2		2	2							1	2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
071 010 101 6А	Изопировщик																						
071 010 101	Изопировщик	3.1		3.1	3.2				3.1					3.1		3.3	3.3	да	да	да	да	нет	да
071 010 101 6А)	Изопировщик																						
071 010	Изопировщик	3.1		3.1	3.2									3.1		3.3	3.3	да	да	да	да	нет	да

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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	
101																								
8A)																								
071																								
010																								
101																								
010																								
101																								
6A)																								
071	Изоглировщик																							
010																								
102																								
1A)																								
071		3.1		3.2	3.2				3.1					3.1		3.3	3.3	да	да	да	да	нет	да	
010																								
101																								
6A)																								
071	Изоглировщик																							
010																								
102																								
2A		3.1		3.3	3.1				3.1					3.1		3.3	3.3	да	да	да	да	нет	да	
071	Изоглировщик																							
010																								
102																								
3A)		3.1		3.3	3.1				3.1					3.1		3.3	3.3	да	да	да	да	нет	да	
071																								

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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	
010 102 2А)	Изолировщик																							
071 010 102	Изолировщик	3.1		3.3	3.1				3.1					3.1			3.3	3.3	да	да	да	нет	да	да
4А) 071 010 102																								
071 2А)	Изолировщик																							
071 010 102	Изолировщик																							
071 010 102 7А)	Изолировщик	3.2		2	2				3.1			1		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да	да
071 010 102 8А) 071 010 102 7А)	Изолировщик	3.2		2	2				3.1			1		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да	да

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
071 010 102 9A)	Изогировщик	3.2		2	2				3.1			1		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010 102 7A)	Изогировщик																						
071 010 103 1A)	Изогировщик	3.2		2	2				3.1			1		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010 102 7A)	Изогировщик																						
071 010 103 2A)	Изогировщик	3.2		2	2				3.1			1		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010 102 7A)	Изогировщик																						
071 010 103 3A)	Изогировщик	3.2		2	2				3.1			1		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010 102																							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
7A)																								
071	Изолировщик																							
010																								
103																								
6A)		3.2		2	2				3.1			1		3.1			3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071																								
010																								
102																								
7A)																								
071	Изолировщик																							
010																								
103																								
7A)		3.2		2	2				3.1			1		3.1			3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071																								
010	Изолировщик																							
010																								
103																								
8A)		3.2		2	2				3.1			1		3.1			3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071																								
010																								

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
102 7A)																									
071 010 103 9A)	Изогировщик			3.2		2	2				3.1			1		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010 104 0A)	Изогировщик			3.2			2			2				2		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010 104 2A)	Изогировщик			3.2			2			2				2		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010 104 0A)	Изогировщик																								
071 010 104 3A)	Изогировщик			3.2		2	2				2			1		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010 104 4A)	Изогировщик			3.2		2	2				2			1		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 071																									

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
010 104 3А)																							
071 010 104	Изолировщик																						
5А)		3.2		2	2				2			1		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010 104 3А)																							
Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 12)Участок 0102																							
071 010 204	Старший мастер участка	2		2	2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
071 010 204 7А	Мастер участка	2		2	2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
071 010 204	Мастер участка																						
8А)		2		2	2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
071 010 204 7А)																							
071 010 204	Распределитель работ												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
9А																							
071 010 205	Распределитель работ																						
0А)													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
071 010 204																							

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
9A)																							
071 010 205	Техник по планированию												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
071 010 205 2A	Изоглировщик	3.2		2	2									3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010 205	Изоглировщик																						
071 010 205	Изоглировщик																						
071 010 205 2A)	Изоглировщик																						
071 010 205	Изоглировщик	3.2		2	2									3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
4A)																							
071 010 205 2A)	Изоглировщик																						
071 010 205 5A	Изоглировщик	3.1			3.1				2			2		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010 205	Изоглировщик																						
071 010 205 5A)	Изоглировщик																						
071 010 205	Изоглировщик	3.1			3.1				2			2		3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010	Изоглировщик																						

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
205																									
7A)																									
071																									
010																									
205																									
5A)																									
071	Изопировщик																								
010																									
205																									
8A)																									
071	Изопировщик																								
010																									
206																									
0A)																									
071																									
010																									
205																									
8A)																									
071	Изопировщик																								
010																									
206																									
1A)																									
071																									
010																									
205																									
8A)																									
071	Изопировщик																								
010																									
206																									
2A																									
071	Изопировщик																								
010																									
206																									
2A																									
071	Изопировщик																								

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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	
010 206 3A)																									
071 010 206	Изоглировщик																								
4A)			3.1		3.1	3.1				2			1		3.1			3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010 206	Изоглировщик																								
5A)			3.1		3.1	2				3.1			1		3.1			3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010 206	Изоглировщик																								
7A)			3.1		3.1	2				3.1			1		3.1			3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010 206	Изоглировщик																								
5A)																									
071 010 206	Изоглировщик		3.1		3.1	2				3.1			1		3.1			3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
8A)																									

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
071															2	2					нет	нет	нет	нет	нет
010																					нет	нет	нет	нет	нет
206																									
5A)																									
Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 12Участок 0103																									
071		Мастер участка																							
010				2		2	2														нет	нет	нет	нет	нет
307																									
0																									
071		Токарь-расточник																							
010				2		3.2	3.1														да	да	нет	да	нет
307																									
2																									
071		Фрезеровщик		2		3.2	3.1			2						3.1		3.2	3.2		да	да	нет	да	нет
010																									
307				2		3.2	3.1			2	2					3.1		3.2	3.2		да	да	нет	да	нет
3																									
071		Токарь																							
010				2		3.2	3.1			2	2					3.1		3.2	3.2		да	да	нет	да	нет
307																									
5A)																									
071		Токарь																							
010																									
307																									
6A)				2		3.2	3.1			2	2					3.1		3.2	3.2		да	да	нет	да	нет
071																									
010																									
307																									
4A)																									
071		Токарь																							
010				2		3.2	3.1			2	2					3.1		3.2	3.2		да	да	нет	да	нет
307																									
4A)																									
071		Токарь																							
010																									
307																									
4A)																									
071		Токарь		2		3.2	3.1			2	2					3.1		3.2	3.2		да	да	нет	да	нет
010																									
307																									
4A)																									
071		Токарь																							
010																									
307																									
4A)																									

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
307 7A(
071 010 307	Токарь																							
8A(2		3.2	3.1			2	2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010 307 4A)																								
071 010 307	Токарь																							
9A(2		3.2	3.1			2	2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010 307 4A)																								
071 010 308	Токарь																							
0A(2		3.2	3.1			2	2					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
071 010 307 4A)																								
Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 12Участок № 0105																								
071 010 508	Начальник лаборатории		2			2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2																								
071 010 508 3A	Лаборант химического анализа		3.1			2								2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
071 010 508	Лаборант химического анализа																						
4A) 071 010 508		3.1			2								2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет
3A) 071 010	Лаборант химического анализа																						
5A) 071 010 508		3.1			2								2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет
3A) 071 010 508	Лаборант химического анализа																						
6A) 071 010 508		3.1			2								2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет
3A) 071 010 508																							
071 010 508	Изолировщик	3.2			2							1	2	3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
7A) 071 010 508	Изолировщик																						
071 010 508	Изолировщик	3.2			2							1	2	3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
7A) 071 010 508	Изолировщик																						

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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	
9А)																									
071																									
010																									
508																									
7А)																									
Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 12Участок 0200. Производственно-диспетчерское бюро																									
071	Начальник бюро (ПРБ)					2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
020																									
009																									
0																									
071	Техник по планированию					2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
020																									
009																									
2А																									
071	Техник по планированию					2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
020																									
009																									
3А)																									
071						2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
020																									
009																									
2А)																									
071	Водитель электро- и автолежки		2			2			2	2							2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
020																									
009																									
4А																									
071	Водитель электро- и автолежки																								
020																									
009																									
5А)																									
071						2			2	2							2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
020																									
009																									
4А)																									
071	Техник по планированию					2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
020																							
014																							
7																							
Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 12Участок 0300. Бюро труда и зарплаты																							
071	Инженер (экономист)												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
030																							
009													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
6A																							
071	Инженер (экономист)																						
030																							
009													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
7A																							
071													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
030																							
009																							
6A)																							
071	Инженер по организации и нор-																						
030	мированию труда												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
009																							
8																							
Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 12Участок 0600. Технологическое бюро																							
071	Начальник бюро (в промыш-																						
060	ленности)												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
012																							
0																							
071	Архивариус												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
060																							
012							2						2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1																							
071	Инженер-технолог																						
060																							
012													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2A																							
071	Инженер-технолог																						
060																							
012													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3A)																							
071																							
060																							

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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	
012 2А)																								
071 060	Инженер-технолог																							
012																								
4А)		2			2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
071																								
060																								
012																								
2А)																								
071	Инженер-технолог																							
060																								
012																								
6А)		2			2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
071																								
060																								
012																								
2А)																								
071	Инженер-технолог																							
060																								
012																								
7А)		2			2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
071																								
060																								
012																								
2А)																								
Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 121	Участок 0900. Группа завхоза																							
071	Заведующий хозяйством												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
090																								
013																								
5																								

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Страница 18 из 25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
071	Уборщик производственных и																						
090	служебных помещений	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
013																							
6A)																							
071	Уборщик производственных и																						
090	служебных помещений	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
013																							
8A)																							
071		2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
090																							
013																							
6A)																							
071	Сторож													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
090																							
014																							
0																							
Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 12\Участок 0104 (композиционных материалов)																							
071	Начальник участка																						
010		2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
414																							
5																							
071	Мастер участка	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
010																							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
414																								
071 6	Кладовщик																							
010				2										2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
414																								
071 8	Изолированный																							
010		3.1		3.2	3.1				3.1					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да	
414																								
071 9A)	Изолированный																							
010																								
415																								
1A(071		3.1		3.2	3.1				3.1					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да	
010																								
414																								
071 9A)	Изолированный																							
010																								
415																								
2A(071		3.1		3.2	3.1				3.1					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да	
010																								
414																								
071 9A)	Изолированный																							
010	Изолированный																							
415																								
071																								
010																								
415																								
3A(071		3.1							3.1					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да	
071																								

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.
Страница 20 из 25

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
010																								
414																								
9A)																								
071		Изолировщик																						
010																								
415																								
4A)																								
071			3.1		3.2	3.1				3.1					3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
010																								
414																								
9A)																								
Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 12Участок 0400. Группа механика																								
071		Механик цеха													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
040			2		2	2													нет	нет	нет	нет	нет	нет
009																								
9																								
071		Машинист крана (крановщик)																						
040			3.1		2	2			2	2					2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
010																								
1A)			3.1		2	2			2	2					2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
071																								
040																								
010																								
0A)																								
071		Машинист крана (крановщик)																						
040																								
010																								
2A)			3.1		2	2			2	2					2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
071																								
040																								
010																								
0A)																								
071		Машинист крана (крановщик)	3.1		2	2			2	2					2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
040																								
010																								

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
3А(
071																								
040																								
010																								
0А)																								
071		Машинист крана (крановщик)																						
040																								
010																								
5А(3.1		2	2			2	2					2									
071																								
040																								
010																								
0А)																								
071		Слесарь-ремонтник																						
040			2		2	2									2									
010																								
8А(2		2	2									2									
071																								
040																								
010																								
7А)																								
071		Слесарь-ремонтник																						
040																								
010			2		2	2									2									
9А(
071																								
040																								

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
010																							
010																							
7A)																							
Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 12Участок 0500																							
071	Энергетик цеха																						
050		2		2									2	2									
011																							
0																							
071	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2		2									2	2									
050																							
011																							
1A)																							
071	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике																						
050																							
011																							
3A)		2		2									2	2									
071																							
050																							
011																							
1A)																							
071	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	2		3.1									2	2									
050																							
011																							
4																							
071	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2		2									2	2									
050																							
011																							
6A)																							
071	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2		2									2	2									
050																							
011																							
7A)																							

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
071																							
050																							
011																							
6A)																							
071	Слесарь-сантехник																						
050		2		2	2									2		2	2		нет	нет	нет	нет	нет
011																							
9																							
Цех 71 (теплозащитных покрытий), корпус 12Участок 0700																							
071	Начальник бюро (БМХ)													2	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
070		2		2	2																		
012																							
8																							
071	Старший кладовщик																						
070														2	1	2	2		нет	нет	нет	нет	нет
012																							
9																							
071	Кладовщик																						
070														2	1	2	2		нет	нет	нет	нет	нет
013																							
0																							
071	Токарь																						
070		2		2	2									2	2	2	2		нет	нет	нет	нет	нет
013																							
1																							
071	Фрезеровщик																						
070		2		2	2																		
013																							
2																							
071	Слесарь-инструментальщик																						
070																							
013														2	2	2	2		нет	нет	нет	нет	нет
3A																							
071	Слесарь-инструментальщик																						
070																							
013														2	2	2	2		нет	нет	нет	нет	нет
4A)																							
071	Слесарь-инструментальщик													2	2	2	2		нет	нет	нет	нет	нет
070																							
013																							
4A)																							
071																							
070																							

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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	
013 ЗА)																								

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,

ПБ, ГОЧС
(должность)


(подпись)

Беголов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)


(подпись)

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

02.07.2020.
(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)
платы


(подпись)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02.07.2020.
(дата)

Заместитель начальника отдела кадров

(должность)

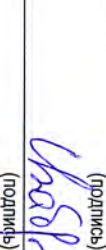

(подпись)

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

02.07.2020.
(дата)

Главный врач МСЧ ПАО "МЭИК"

(должность)
лаборатории


(подпись)

Бабина Ирина Георгиевна
(ФИО)

02.07.2020.
(дата)

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

4952

(№ в реестре экспертов)



Гоголев Владимир Алексеевич
(ФИО)

30.10.2019.
(дата)

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда														17	18	19	20	21	22	23	24	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16									
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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	2																							
Отдел 67 (охраны труда, промышленной безопасности, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций) II группа экологического контроля																								
067 221 103 103	Техник Заместитель начальника лаборатории	3.1			2							1	2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет	
067 221 103 7А	Инженер-химик		2		2							1	2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
067 221 103 8А(Инженер-химик				2							1	2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
067 221 103																								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
7A)																								

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность) _____ (подпись) _____

Белогусов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома

(должность) _____ (подпись) _____

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС
(должность)

(подпись) _____

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы
(должность)

(подпись) _____

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Заместитель начальника отдела кадров
(должность)

(подпись) _____

Туринцев Юрий Германович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Главный врач МСЧ ПАО "МЗМК"
(должность)

(подпись) _____

Заглавский Александр Каимирович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник санитарно-промышленной лаборатории
(должность)

(подпись) _____

Бабина Ирина Георгиевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

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

(подпись) _____

Гоголев Владимир Алексеевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)



4952
(№ в реестре экспертов)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

1	2	3	4	5	6
Отдел 67 (охраны труда, промышленной безопасности, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций) \Группа экологического контроля	Выполнить ревизию используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентилетратов.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
0672211036 Техник					


Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,

ПБ, ГОЧС

(должность)



(подпись)

Белусов Владимир Юрьевич

(ФИО)

08.07.2020г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)



(подпись)

Никитина Марина Сергеевна

(ФИО)

08.07.2020г.

(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)



(подпись)

Жигарев Евгений Александрович

(ФИО)

08.07.2020г.

(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)



(подпись)

Коваленко Денис Викторович

(ФИО)

08.07.2020г.

(дата)

Заместитель начальника отдела кадров

(должность)



(подпись)

Туринцев Юрий Германович


(ФИО)

08.07.2020г.

(дата)

Главный врач МСЧ ПАО "МЭИК"

(должность)



(подпись)

Заславский Александр Казимирович.

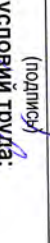
(ФИО)

08.07.2020г.

(дата)

Начальник санитарно-промышленной лаборатории

(должность)



(подпись)

Бабина Ирина Георгиевна

(ФИО)


08.07.2020г.

(дата)

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

4952

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Голов Владимир Алексеевич

(ФИО)

(дата)

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	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	
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)	
Цех №21 (автотранспортный)																								
021 010 104 9	Водитель автомобиля	2			2	2			2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
021 010 108 9	Водитель автомобиля	2			2	2			2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
021 010 109 4А	Водитель автомобиля	2			2	2			2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
021 010 110 0	Водитель автомобиля	2			2	2			2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
021 010 110 1	Водитель автомобиля	2			2	2			2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
021 010 110	Водитель автомобиля																						
3А) 021 010 109 4А)		2			2	2		2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
021 010 110 6	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
021 010 111 0	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
021 010 112 0	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
021 010 115 1	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
021 010 115	Водитель автомобиля																						
2А) 021 010 109 4А)		2			2	2		2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
021 010 514 2	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
021 010 514	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
021 010 515 0	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
021 010 701 4	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
021 010 703 3	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
021 010 703 4	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
021 010 703 8	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
021 010 708 1	Водитель автомобиля	2			2	2		2	2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
021 011 103 2	Слесарь по ремонту автомоби- лей	2		2	3.1				3.1					2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
021 040 003 8	Механик участка				2								2	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
021 251 801 2	Контролер технического состо- яния автотранспортных средств	2			2								2	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность)

(подпись)

Белусов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель
профкома
(должность)

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС
(должность)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела труда и заработной
платы
(должность)

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Заместитель начальника отдела кадров
(должность)

Туринцев Юрий Германович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Главный врач МСЧ ПАО "МЗМК"
(должность)

Заславский Александр Казимирович,
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник санитарно-промышленной
лаборатории
(должность)

Бабина Ирина Георгиевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

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

Гоголев Владимир Алексеевич
(ФИО)

(дата)

4952
(№ в реестре экспертов)



Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Цех №21 (автогранспортный)					
0210101049 Водитель автомобиля	Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут. Длительность непрерывного пребывания за рулем не более 2 часов ("Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей" от 05.05.1988 г. №4616-88)	Снижение вредного воздействия тяжести			
0210101089 Водитель автомобиля	Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут. Длительность непрерывного пребывания за рулем не более 2 часов ("Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей" от 05.05.1988 г. №4616-88)	Снижение вредного воздействия тяжести			
0210101094А, 0210101103А(0210101094А), 0210101152А(0210101094А) Водитель автомобиля	Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут. Длительность непрерывного пребывания за рулем не более 2 часов ("Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей" от 05.05.1988 г. №4616-88)	Снижение вредного воздействия тяжести			
0210101100 Водитель автомобиля	Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут. Длительность непрерывного пребывания за рулем не более 2 часов ("Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей" от 05.05.1988 г. №4616-88)	Снижение вредного воздействия тяжести			
0210101101 Водитель автомобиля	Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут. Длительность непрерывного пребывания за рулем не более 2 часов ("Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей" от 05.05.1988 г. №4616-88)	Снижение вредного воздействия тяжести			
0210101106 Водитель автомобиля	Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут. Длительность непрерывного пребывания за рулем не более 2 часов ("Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей" от 05.05.1988 г. №4616-88)	Снижение вредного воздействия тяжести			
0210101110 Водитель автомобиля	Установить регламентированные перерывы через каж-	Снижение вредного			

1	2	3	4	5	6
	<p>Две 2 часа продолжительностью 10 минут. Длительность непрерывного пребывания за рулем не более 2 часов ("Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей" от 05.05.1988 г. №4616-88)</p>	<p>Воздействие тяжести</p>			
0210101120 Водитель автомобиля	<p>Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут. Длительность непрерывного пребывания за рулем не более 2 часов ("Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей" от 05.05.1988 г. №4616-88)</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
0210101151 Водитель автомобиля	<p>Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут. Длительность непрерывного пребывания за рулем не более 2 часов ("Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей" от 05.05.1988 г. №4616-88)</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
0210105142 Водитель автомобиля	<p>Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут. Длительность непрерывного пребывания за рулем не более 2 часов ("Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей" от 05.05.1988 г. №4616-88)</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
0210105147 Водитель автомобиля	<p>Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут. Длительность непрерывного пребывания за рулем не более 2 часов ("Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей" от 05.05.1988 г. №4616-88)</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
0210105150 Водитель автомобиля	<p>Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут. Длительность непрерывного пребывания за рулем не более 2 часов ("Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей" от 05.05.1988 г. №4616-88)</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
0210107014 Водитель автомобиля	<p>Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут. Длительность непрерывного пребывания за рулем не более 2 часов ("Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей" от 05.05.1988 г. №4616-88)</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
0210107033 Водитель автомобиля	<p>Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут. Длительность непрерывного пребывания за рулем не более 2 часов ("Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей" от 05.05.1988 г. №4616-88)</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			

1	2	3	4	5	6
0210107034 Водитель автомобиля	Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут. Длительность непрерывного пребывания за рулем не более 2 часов ("Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей" от 05.05.1988 г. №4616-88)	Снижение вредного воздействия тяжести			
0210107038 Водитель автомобиля	Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут. Длительность непрерывного пребывания за рулем не более 2 часов ("Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей" от 05.05.1988 г. №4616-88)	Снижение вредного воздействия тяжести			
0210107081 Водитель автомобиля	Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут. Длительность непрерывного пребывания за рулем не более 2 часов ("Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей" от 05.05.1988 г. №4616-88)	Снижение вредного воздействия тяжести			
0210111032 Слесарь по ремонту автомобилей	Выполнить осмотры и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учетом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых на работах с виброопасным ручным инструментом, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем", с учетом рекомендаций раздела 4 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05).	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			

Дата составления: 30.10.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС

(должность)


(подпись)

Белусов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель
профкома

(должность)


(подпись)

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02.07.2020.
(дата)

Начальник отдела труда и заработнойной
платы

(должность)


(подпись)

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

02.07.2020.
(дата)

Туринцев Юрий Германович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Заславский Александр Казимирович.
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Бабина Ирина Георгиевна
(ФИО)

02.07.2020.
(дата)

Начальник санитарно-промышленной
лаборатории

(должность)


(подпись)

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

4952

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Гоголев Владимир Алексеевич
(ФИО)

30.10.2019.
(дата)

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	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																							
Цех №28 (инструментальный) Производственно-диспетчерское бюро (ПРБ)																								
028	Комплектовщик изделий и инструментов																							
020	024																							
3																								
Цех №28 (инструментальный) Производственный участок №0101																								
028	Оператор станков с программным управлением	2			2																			
124																								
4																								
Цех №28 (инструментальный) группа механика 0400																								
028	Слесарь-ремонтник																							
040																								
024																								
6																								
Цех №28 (инструментальный) Заготовительный участок №0107																								
028	Резчик на пилах, ножовках и станках																							
010																								
714																								
9А																								
028	Резчик на пилах, ножовках и																							

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
010	станках																							
715																								
0A(
028																								
010																								
714																								
9A)																								
Цех №28 (инструментальный) Производственный участок № 0110																								
028	Оператор станков с программ-ным управлением																							
011																								
019			2			2																		
2																								
028	Токарь-расточник																							
011																								
024			2			2																		
7																								
028	Оператор станков с программ-ным управлением																							
011																								
024			2			2																		
8																								
028	Оператор станков с программ-ным управлением																							
011																								
024			2			2																		
9																								
028	Оператор станков с программ-ным управлением																							
011																								
025			2			2																		
0																								
028	Фрезеровщик																							
011																								
025					3.1																			
1						3.1																		
028	Оператор станков с программ-ным управлением																							
011																								
025			2			2																		
2																								
Цех №28 (инструментальный) Производственный участок №0114																								
028	Электророзьонист																							
011			2			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
424																							
1																							
Цех №28 (инструментальный) Производственный участок № 0102																							
028	Гравер																						
010				2					2														
211					2																		
0																							
028	Оператор станков с программ-ным управлением																						
010																							
224																							
5																							

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Белогов Владимир Юрьевич

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)

(подпись)

Никитина Марина Сергеевна

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Жигарев Евгений Александрович

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)

(подпись)

Коваленко Денис Викторович

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Заместитель начальника отдела кадров

(должность)

(подпись)

Туринцев Юрий Германович

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Главный врач МСЧ ПАО "МЗМК"

(должность)

(подпись)

Заславский Александр Казимирович.

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Начальник санитарно-промышленной лаборатории

(должность)

(подпись)

Бабина Ирина Георгиевна

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

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

4952

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Гоголев Владимир Алексеевич

(ФИО)

(дата)



Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<p>Цех №28 (инструментальный)/Заготовительный участок №0107</p> <p>0280107149А, 0280107150А(0280107149А) Резчик на пилах, ножовках и станках</p>	<p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентилрегатов.</p> <p>Эксплуатировать на рабочем месте установки воздухоподогревателей.</p>	<p>Снижение запыленности</p>			
	<p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
<p>Цех №28 (инструментальный)/Производственный участок № 0110</p>					
<p>0280110251 Фрезеровщик</p>	<p>1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт</p>	<p>Снижение запыленности</p>			

1	2	3	4	5	6
вентаргетатов.	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учетом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Белусов Владимир Юрьевич

(ФИО)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

профкома

(должность)

(подпись)

Никитина Марина Сергеевна

(ФИО)

(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Жигарев Евгений Александрович

(ФИО)

(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)

(подпись)

Коваленко Денис Викторович

(ФИО)

(дата)

Заместитель начальника отдела кадров

(должность)

(подпись)

Туринцев Юрий Германович

(ФИО)

(дата)

Главный врач МСЧ ПАО "МЭИК"

(должность)

(подпись)

Заславский Александр Казимирович.

(ФИО)

(дата)

Начальник санитарно-промышленной лаборатории

(должность)

(подпись)


Бабина Ирина Георгиевна

(ФИО)

(дата)

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

4952
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Гоголев Владимир Алексеевич
(Ф.И.О)

(дата)

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда																17	18	19	20	21	22	23	24
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)		
Цех № 38 (сборочный цех ПУ и ПЗУ)																									
038 010 420 1	Слесарь-испытатель	2			3.1					2			2	2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
038 010 738 1	Слесарь механосборочных работ	2			2									3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
038 020 027 1	Грузчик													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
038 040 016 9А	Слесарь-ремонтник				2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
038 040 040 7А	Слесарь-ремонтник				2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
038																								
040																								
016																								
9A)																								
038	Токарь																							
070																								
016			2		2	2			2	2					2		2	2		нет	нет	нет	нет	нет
1																								
038	Шлифовщик																							
070																								
030			2		2	2				2					2		2	2		нет	нет	нет	нет	нет
7																								
Цех № 38 (сборочный цех ПУ и ПЗУ) Производственный участок 103																								
038	Кладовщик																							
010																								
313																								
0A)																								
038															2		2	2		нет	нет	нет	нет	нет
103	Кладовщик																							
131															2		2	2		нет	нет	нет	нет	нет
A)																								
Цех № 38 (сборочный цех ПУ и ПЗУ) Бюро инструментального хозяйства																								
038	Старший кладовщик																							
070																								
025															2		2	2		нет	нет	нет	нет	нет
9																								
Цех № 38 (сборочный цех ПУ и ПЗУ) группа энергетика																								
038	Ведущий инженер																							
050																								
027															2		2	2		нет	нет	нет	нет	нет
7																								
Цех № 38 (сборочный цех ПУ и ПЗУ) Производственно-диспетчерское бюро																								
038	Мастер участка														2		2	2		нет	нет	нет	нет	нет
020																								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
040																							
8																							
Цех № 38 (сборочный цех ПУ и ПЗУ) Бюро труда и зарплаты																							
038	Инспектор												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
030																		нет	нет	нет	нет	нет	нет
023																							
8																							
038	Оператор связи												2		1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
030																							
024																							
1																							
Цех № 38 (сборочный цех ПУ и ПЗУ) Техбюро																							
038	Инженер-конструктор												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
060																							
024																							
0																							

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,

ПЕ, ГОЧС

(должность)



(подпись)

Белогов Владимир Юрьевич

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)

Никитина Марина Сергеевна

(ФИО)

02.07.2020

Жигарев Евгений Александрович

(ФИО)

02.07.2020

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)



(подпись)

Коваленко Денис Викторович

(ФИО)

02.07.2020

Заместитель начальника отдела кадров

(должность)



(подпись)


Журав Юрий Германович

(ФИО)

02.07.2020

Главный врач МСЧ ПАО "МЗСК"

(должность)



(подпись)

Заславский Александр Казимирович.

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Начальник санитарно-промышленной
лаборатории
(должность)

(подпись)

Бабина Ирина Георгиевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

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

4952
(№ в реестре экспертов)



Гоголев Владимир Алексеевич
(ФИО)

(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
Цех № 38 (сборочный цех ПУ и ПЗУ)					
0380104201 Слесарь-испытатель	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учетом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р.2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
0380107381 Слесарь механисборочных работ	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учетом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредить догопнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,

ПБ, ГОЧС

(должность)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)

(подпись)

(подпись)

Белоголов Владимир Юрьевич

(ФИО)

08.07.2020

(дата)

Никитина Марина Сергеевна

(ФИО)

08.07.2020

(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Страница 1 из 2


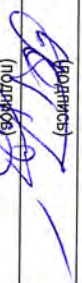



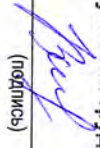
Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС (должность)		Жигарев Евгений Александрович (ФИО)	02.07.2020. (дата)
Начальник отдела труда и заработнойной платы (должность)		Коваленко Денис Викторович (ФИО)	02.07.2020. (дата)
Заместитель начальника отдела кадров (должность)		Туринцев Юрий Германович (ФИО)	02.07.2020. (дата)
Главный врач МСЧ ПАО "МЗИК" (должность)		Заславский Александр Казимирович. (ФИО)	02.07.2020. (дата)
Начальник санитарно-промышленной лаборатории (должность)		Бабина Ирина Георгиевна (ФИО)	02.07.2020. (дата)
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4952 (№ в реестре экспертов)		Гоголев Владимир Алексеевич (ФИО)	 (дата)

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	3	Классы (подклассы) условий труда																17	18	19	20	21	22	23	24
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16											
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)			
Цех №48 (заготовка нестандартного оборудования)	Токарь-расточник	2			2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
048 010 000 8	Маляр	3.1			2									2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет			
048 010 101 9																										

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС

(должность)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)

(подпись)

Белогов Владимир Юрьевич

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

(подпись)

Никитина Марина Сергеевна

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС (должность)		Жигарев Евгений Александрович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник отдела труда и заработной платы (должность)		Коваленко Денис Викторович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Заместитель начальника отдела кадров (должность)		Туринцев Юрий Германович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Главный врач МСЧ ПАО "МЭИК" (должность)		Заславский Александр Казимирович. (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник санитарно-промышленной лаборатории (должность)		Бабина Ирина Георгиевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4952 (№ в реестре экспертов)	 	Гоголев Владимир Алексеевич (ФИО)	 (дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
Цех №48 (изготовление нестандартного оборудования)	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентилрегатов.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
0480101019 Маляр	Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно-го душирования.				

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,

ПЕ, ГОЧС

(подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)

(подпись)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)

(подпись)

Заместитель начальника отдела кадров

(должность)

(подпись)

Главный врач МСЧ ПАО "МЗМК"

(должность)

(подпись)

Начальник санитарно-промышленной лаборатории

(должность)

(подпись)

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

4952

(подпись)

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Белоголов Владимир Юрьевич

(ФИО)

08.07.2020₂

(дата)

Никитина Марина Сергеевна

(ФИО)

08.07.2020₂

(дата)

Жигарев Евгений Александрович

(ФИО)

08.07.2020₂

(дата)

Коваленко Денис Викторович

(ФИО)

08.07.2020₂

(дата)

Туринцев Юрий Германович

(ФИО)

08.07.2020₂

(дата)

Заславский Александр Казимирович

(ФИО)

08.07.2020₂

(дата)

Бабина Ирина Георгиевна

(ФИО)

08.07.2020₂

(дата)

Гоголев Владимир Алексеевич

(ФИО)

08.07.2020₂

(дата)

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	3	Классы (подклассы) условий труда														17	18	19	20	21	22	23	24
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16									
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)	
Цех 78 (гальванопокрытий и спецвидов литья)																								
078 040 113 4А	Машинист крана (крановщик)	3.1			3.1										2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да	
078 040 113	Машинист крана (крановщик)																							
078 040 113 5А)		3.1			3.1									2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да	нет	
078 040 113 4А)																								
078 040 113 6А)	Машинист крана (крановщик)	3.1			3.1									2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да	нет	
078 040 113 4А)																								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
078 040 214 0А	Машинист крана (крановщик)	3.1		2	3.2			2				2		2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
078 040 214 0А)	Машинист крана (крановщик)																						
078 040 515 0А	Машинист крана (крановщик)	3.1		2	3.1			2						2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
078 040 515 0А)	Машинист крана (крановщик)																						
078 040 515 2А)		3.1		2	3.1			2						2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да
078 040 515 0А)																							
078 070 018 2А	Слесарь-инструментальщик	2		2	2			2	2				2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
078 070 018	Слесарь-инструментальщик																						
078 070 018	Слесарь-инструментальщик	2		2	2			2	2				2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
Зак 078 070 018 2А)																							
078 070 018 4А) 078 070 018 2А)	Слесарь-инструментальщик																						
				2	2	2			2	2				2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность)

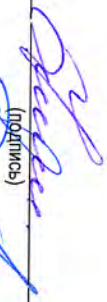

(подпись)

Белусов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


Заместитель председателя - председатель
профкома
(должность)


(подпись)

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС
(должность)


(подпись)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела труда и заработнойной
платы
(должность)


(подпись)

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

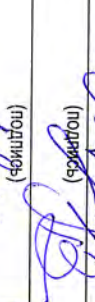
Заместитель начальника отдела кадров
(должность)


(подпись)

Туринцев Юрий Германович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Главный врач МСЧ ПАО "МЗМК"
(должность)


(подпись)

Заславский Александр Казимирович,
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник санитарно-промышленной
лаборатории
(должность)


(подпись)

Бабина Ирина Георгиевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

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

4952

(№ в реестре экспертов)



Гоголев Владимир Алексеевич
(ФИО)

(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Цех 78 (гальванопокрытий и спецвидов литья)					
0780401134Д, 0780401135А(0780401134Д), 0780401136А(0780401134Д) Машинаст крана (крановщик)	Выполнить ревизию и дефектовку испорченных на рабочем месте систем общедоменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентарегатов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно-го душирования.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
0780402140А, 0780402141А(0780402140А) Машинаст крана (крановщик)	Выполнить ревизию и дефектовку испорченных на рабочем месте систем общедоменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентарегатов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно-го душирования.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
0780405150А, 0780405151А(0780405150А), 0780405152А(0780405150А) Маши- нист крана (крановщик)	<p>в неисправном состоянии.</p> <p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П. 7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>Выполнить ревизию и дефектовку испорченных на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентиляторов, ремонт вентиляторов.</p> <p>Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно-го дутьевого оборудования.</p>	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	<p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П. 7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	Снижение вредного воздействия шума			

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Заместитель главного инженера по ОТ,

ПБ, ГОЧС

(должность)



(подпись)







Белогов Владимир Юрьевич

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома (должность)		Никитина Марина Сергеевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС (должность)		Жигарев Евгений Александрович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник отдела труда и заработной платы (должность)		Коваленко Денис Викторович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Заместитель начальника отдела кадров (должность)		Туринцев Юрий Германович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Главный врач МСЧ ПАО "МЭИК" (должность)		Заславский Александр Казимирович. (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник санитарно-промышленной лаборатории (должность)		Бабина Ирина Георгиевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)

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

4952 (№ в реестре экспертов)		Гоголев Владимир Алексеевич (ФИО)	 (дата)
---------------------------------	--	--------------------------------------	------------

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда																17	18	19	20	21	22	23	24
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)		
Цех 96 (механосборочный)																									
096 010 330 3	Токарь-расточник	2			2					2						3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет		
096 010 420 2	Термист	3.1			2					2		3.1			2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да		
096 010 420 3	Термист	3.1			2					2		2			2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	да		
096 010 421 0А	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	3.1							3.1			3.1	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да		
096 010 421 1А	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	3.1							3.1			3.1	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да		

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
096 010 421 0A)	Электросварщик ручной сварки																						
096 010 421 2A)		3.2		2	3.1					3.1				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
096 010 421 0A)	Электросварщик ручной сварки																						
096 010 421 3A)		3.2		2	3.1					3.1				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
096 010 421 0A)	Электросварщик ручной сварки																						
096 010 522 2	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	2			2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
096 010 522 4	Оператор станков с программным управлением	2			2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
096 010 522 8	Токарь	2			2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
096 010 524 3A)	Раскатчик	2			2			2				2		2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
096 010 524	Раскатчик	2			2			2				2		2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
4A(
096																								
010																								
524																								
3A)																								
096	Наладчик станков и манипуля-																							
010	торов с программным управле-																							
531	нием	2				2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
9																								
096	Мальяр																							
010																								
626			3.2																					
3A																								
096	Мальяр																							
010																								
626																								
4A(
096			3.2																					
010																								
626																								
3A)																								
096	Мальяр																							
010																								
626																								
5A(
096			3.2																					
010																								
626																								
3A)																								
096	Наладчик станков и манипуля-																							
010	торов с программным управле-																							
727	нием	2				2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1																								
096	Наладчик станков и манипуля-																							
010	торов с программным управле-																							
727	нием	2				2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2																								
096	Наладчик станков и манипуля-																							
010	торов с программным управле-																							
727	нием	2				2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2																								
096	Фрезеровщик																							
010			2			2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
727 5	Оператор станков с программ- ным управлением																						
096 010 727 6A	Оператор станков с программ- ным управлением	2			2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
096 010 727 6A)	Оператор станков с программ- ным управлением																						
096 010 727 9	Оператор станков с программ- ным управлением	2			2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
096 010 728 0	Оператор станков с программ- ным управлением	2			2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
096 010 729 4	Токарь-расточник	2			2			2						3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
096 010 730 0	Шлифовщик	2			2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
096	Оператор станков с программ- ным управлением	2			2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность)


(подпись)

Белусов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель
профкома
(должность)


Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС
(должность)

Начальник отдела труда и заработнойной
платы
(должность)

Заместитель начальника отдела кадров
(должность)

Главный врач МСЧ ПАО "МЭИК"
(должность)

Начальник санитарно-промышленной
лаборатории
(должность)


(подпись)

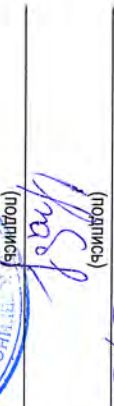
Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)


(подпись)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)


(подпись)

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)


(подпись)

Туринцев Юрий Германович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)


(подпись)

Заславский Александр Казимирович,
(ФИО)

02.07.2020
(дата)


(подпись)

Бабина Ирина Георгиевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

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

4952
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Гоголев Владимир Алексеевич
(ФИО)

(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
Цех 96 (механосборочный)					
0960103303 Токарь-расточник	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
0960104202 Термист	1. Выполнить ревизию используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентиляторов, ремонт вентиляторов. 2. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. 3. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
0960104203 Термист	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентиляторов, ремонт вентиляторов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушного душирования.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
0960104210А, 0960104211А(0960104210А), 0960104212А(0960104210А), 0960104213А(0960104210А) Электросварщик ручной сварки	При сварочных работах использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Для защиты от ультрафиолетового излучения применять коллективные и индивидуальные способы и средства: экранирование источников излучения и рабочих мест; удаление обслуживающего персонала от источников ультрафиолетового излучения (защита расстоянием —	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения			

1	2	3	4	5	6
	дистанционное управление); рациональное размещение рабочих мест; специальная окраска помещений; СИЗ и предохранительные средства (пасты и мази).				
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, просмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
0960106263А, 0960106264А(0960106263А), 0960106265А(0960106263А) Маляр	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентаргратов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздухоочистного душривания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха	Снижение вредного			

1	2	3	4	5	6
	работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предотвращение дополнительных удлинённых регламентированных перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	воздействия тяжести			
0960107294 Токарь-расточник	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предотвратить дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
0960700078 Заточник	Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно-го душирования. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предотвратить дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых на работах с виброопасным ручным инструментом, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем", с учётом рекомендаций раздела 4 Приложе-	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			

1	2	3	4	5	6
096104204 Термист	Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентиляторов, ремонт вентиляторов. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно-го душирования. 1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. 2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Нормализация микроклимата		
	ния 7 к Руководству Р 2.2.2006-05).				

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,

ПБ, ГОЧС

(подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)

Заместитель начальника отдела кадров

(должность)

Главный врач МСЧ ПАО "МЭИК"

(должность)

Начальник санитарно-промышленной лаборатории

(должность)

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

4952

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Гоголев Владимир Алексеевич

(ФИО)

(дата)

Белоусов Владимир Юрьевич

(ФИО)

(дата)

Никитина Марина Сергеевна

(ФИО)

(дата)

Жигарев Евгений Александрович

(ФИО)

(дата)

Коваленко Денис Викторович

(ФИО)

(дата)

Туринцев Юрий Германович

(ФИО)

(дата)

Заславский Александр Казирирович.

(ФИО)

(дата)

Бабина Ирина Георгиевна

(ФИО)

(дата)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
040 010 732 0	Резчик на пилах, ножовках и станках	2			3.1			2						3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
040 010 732 1	Старший мастер участка				2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
040 010 732 2	Мастер участка				2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
040 010 732 3	Распределитель работ													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
040 010 732 4А(Резчик металла на ножницах и прессах	2			3.1			2						3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
040 010 731 8А)																							
040 010 732 5	Оператор на лазерных установках	2			2	3.2		2		3.1		2		2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
040 010 732 6	Оператор на лазерных установках	2			2	3.2		2		3.1		2		2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
040 010 732 7	Оператор на лазерных установках	2			2	3.1		2		2				3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
040 010 732	Кладовщик													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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	
8																								
040 010 732	Оператор на лазерных установках	2		2	3.1			2		2				3.1		3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
040 010 733	Слесарь механосборочных работ	2		2	3.1			2		2				3.1		3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
040 010 733	Слесарь механосборочных работ	2		2	3.1			2		2				3.1		3.1	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность)


(подпись)

Белушов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

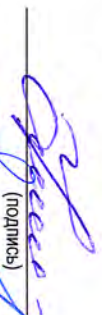
Заместитель председателя - председатель профкома

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС
(должность)

Начальник отдела труда и заработной платы
(должность)

Заместитель начальника отдела кадров
(должность)

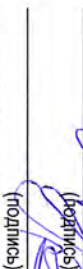
Главный врач МСЧ ПАО "МЗМК"
(должность)


(подпись)


(подпись)


(подпись)


(подпись)


(подпись)

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

Туринцев Юрий Германович
(ФИО)

Заславский Александр Казимирович.
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

02.07.2020
(дата)

02.07.2020
(дата)

02.07.2020
(дата)

02.07.2020
(дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Страница 3 из 4

Начальник санитарно-промышленной

лаборатории

(должность)

Ирина Георгиевна

(подпись)

Бабина Ирина Георгиевна

(ФИО)

02.02.2020

(дата)

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

4952

(№ в реестре экспертов)

Владимир Алексеевич

(подпись)

Гоголев Владимир Алексеевич

(ФИО)

(дата)



Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Цех №40 (сварочно-сборочный по обработке и сварке цветных металлов, сплавов и спецсталей)	Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
0400102308 Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, передумов смотреть дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
0400107318А, 0400107324А(0400107318А) Резчик металла на ножницах и прессах	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых на работах с виброопасным ручным инструментом, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем", с учётом рекомендаций раздела 4 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05). Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			

1	2	3	4	5	6
	<p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>				
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
<p>0400107319 Резчик металла на ножницах и прессах</p>	<p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	Снижение вредного воздействия шума			
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
<p>0400107320 Резчик на пилах, ножках и станках</p>	<p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию</p>	Снижение вредного воздействия шума			


1	2	3	4	5	6
	<p>в неисправном состоянии.</p> <p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>				
0400107325 Оператор на лазерных установках	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения			
	<p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	Снижение вредного воздействия шума			
0400107326 Оператор на лазерных установках	<p>Для снижения неблагоприятного воздействия ультрафиолетового излучения использовать средства индивидуальной защиты</p>	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения			

1	2	3	4	5	6
	<p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			
<p>0400107327 Оператор на лазерных установках</p>	<p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p> <p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			
<p>0400107329 Оператор на лазерных установках</p>	<p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			

1	2	3	4	5	6
	<p>предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>				
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
<p>0400107330А, 0400107331А(0400107330А) Слесарь механических работ</p>	<p>Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путем разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	Снижение вредного воздействия шума			
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность)  (подпись)

Белусов Владимир Юрьевич
(ФИО)

08.07.2020.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель

профкома

(должность)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)

Начальник отдела труда и заработной

платы

(должность)

Заместитель начальника отдела кадров

(должность)

Главный врач МСЧ ПАО "МЭИК"

(должность)

Начальник санитарно-промышленной

лаборатории

(должность)

 (подпись)

(подпись)

 (подпись)

(подпись)

 (подпись)

(подпись)

 (подпись)

(подпись)

 (подпись)

(подпись)

 (подпись)

(подпись)

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

Туринцев Юрий Германович
(ФИО)

Заславский Александр Казимирович,
(ФИО)

Бабина Ирина Георгиевна
(ФИО)

08.07.2020.
(дата)

08.07.2020.
(дата)

08.07.2020.
(дата)

08.07.2020.
(дата)

08.07.2020.
(дата)

08.07.2020.
(дата)

08.07.2020.
(дата)

08.07.2020.
(дата)

08.07.2020.
(дата)

08.07.2020.
(дата)

08.07.2020.
(дата)

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

4952
(№ в реестре экспертов)

 (подпись)

Гологов Владимир Алексеевич
(ФИО)

(дата)

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда														17	18	19	20	21	22	23	24	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16									
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)	
Цех № 6 (механический)																								
006	Токарь	2		2							2					3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	
010																								
101																								
2A																								
006	Токарь																							
010																								
101																								
4A																								
006		2				2					2					3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	
010																								
101																								
2A)																								
006	Промывщик деталей и узлов																							
010																								
102		3.1																						
0A																								
006	Наладчик зуборезных и резьбошлифовальных станков																							
010																								
102																								
5A		3.1				2										2	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет	

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
006 010 102	Наладчик зуборезных и резь- бошлифовальных станков																						
006 010 102		3.1			2									2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет
006 010 102 7	Токарь	2			2			2						3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
006 010 118 9А)	Промывщик деталей и узлов																						
006 010 102 0А)		3.1			3.1									3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
006 010 203 6	Оператор станков с программ- ным управлением	2			2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
006 010 203 7		2			2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
006 010 205 6	Токарь	2			2			2						3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
006 010 205 9	Токарь	2			2			2						3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
006 010 206	Оператор станков с программ- ным управлением	2			2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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	
3																								
006 010 310 5	Оператор станков с программ- ным управлением	2			2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность)



(подпись)

Белусов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель
профкома
(должность)


(подпись)

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС
(должность)


(подпись)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела труда и заработнойной
платы
(должность)


(подпись)

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

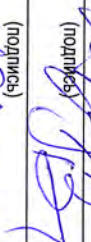
Заместитель начальника отдела кадров
(должность)


(подпись)

Туринцев Юрий Германович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Главный врач МСЧ ПАО "МЗМК"
(должность)


(подпись)

Заславский Александр Казимирович,
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник санитарно-промышленной
лаборатории
(должность)


(подпись)

Бабина Ирина Георгиевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

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

4952
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Гологов Владимир Алексеевич
(ФИО)

(дата)



Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.


Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<p>Цех № 6 (механический)</p> <p>0060101012А, 0060101014А(0060101012А) Токарь</p>	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредить дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
<p>0060101020А, 0060101189А(0060101020А) Промышл. деталей и узлов</p>	<p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентилрегативов.</p> <p>Эксплуатировать на рабочем месте установки воздухоочистки.</p>	<p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p>			
	<p>Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предупредить дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
<p>0060101025А, 0060101026А(0060101025А) Наладчик зуборезных и резьбощлифовальных станков</p>	<p>Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентилрегативов.</p>	<p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p>			

1	2	3	4	5	6
	Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушно-го душирования.				
0060101027 Токарь	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предустотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
0060102056 Токарь	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предустотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
0060102059 Токарь	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предустотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 30.10.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность)





Белогов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)
Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС
(должность)
Начальник отдела труда и заработной платы
(должность)
Заместитель начальника отдела кадров
(должность)


(подпись)

(подпись)

(подпись)

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)
Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)
Коваленко Денис Викторович
(ФИО)
Туринцев Юрий Германович
(ФИО)

02.07.2020.
(дата)
02.07.2020.
(дата)
02.07.2020.
(дата)
02.07.2020.
(дата)

Главный врач МСЧ ПАО "МЗМК"

(должность)

Начальник санитарно-промышленной

лаборатории

(должность)

(подпись)

(подпись)

Заславский Александр Казимирович.

(ФИО)

Бабина Ирина Георгиевна

(ФИО)

08.07.2020.

(дата)

08.07.2020.

(дата)

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

4952

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Гоголев Владимир Алексеевич

(ФИО)

20.10.2019.

(дата)

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда																17	18	19	20	21	22	23	24
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)		
Управление 84 (режима и безопасности)	Ведущий инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
084 260 215													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
5																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
084 261 009	Контролер контрольно-пропускного пункта												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
6A																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
084 261 009	Начальник команды												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
8																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
084 261 009	Помощник начальника команды												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
9																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
084 261 011	Контролер контрольно-пропускного пункта												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
2A																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
084																							
261																							
009																							
6A)																							
084	Контролер контрольно- пропускного пункта																						
261																							
011																							
6A)																							
084	Контролер контрольно- пропускного пункта																						
261																							
011																							
6A)																							
084	Контролер контрольно- пропускного пункта																						
261																							
011																							
6A)																							
084	Контролер контрольно- пропускного пункта																						
261																							
011																							
6A)																							
084	Контролер контрольно- пропускного пункта																						
261																							
011																							
6A)																							
084	Контролер контрольно- пропускного пункта																						
261																							
011																							
6A)																							
084	Контролер контрольно- пропускного пункта																						
261																							
011																							
6A)																							
084	Контролер контрольно- пропускного пункта																						
261																							
011																							
6A)																							

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
7A(084 261 009 6A)																							
084 261 011 8A(084 261 009 6A)	Контролер контрольно-пропускного пункта													2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 011 9A(084 261 009 6A)	Контролер контрольно-пропускного пункта												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 012 0A(084 261 009 6A)	Контролер контрольно-пропускного пункта												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 016 1A(084 261 009 6A)	Контролер контрольно-пропускного пункта												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 084 261 009 6A)	Контролер контрольно-пропускного пункта												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
110																							
0A																							
084	Начальник команды												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
261													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
110													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084	Помощник начальника команды												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
261													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
110													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3																							
084	Контролер контрольно-пропускного пункта												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
261													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
112													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2A(2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
261													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
110													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
0A)													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084	Контролер контрольно-пропускного пункта												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
261													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
112													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3A(2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
261													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
110													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
0A)													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084	Контролер контрольно-пропускного пункта												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
261													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
112													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084	Контролер контрольно-пропускного пункта												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
261													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
112													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4A(2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
261 110 0A)																							
084 261 112 5A) 084 261 110 0A)	Контролер контрольно-пропускного пункта	2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 112 7A) 084 261 110 0A)	Контролер контрольно-пропускного пункта	2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 112 8A) 084 261 110 0A)	Контролер контрольно-пропускного пункта	2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 112 9A)	Контролер контрольно-пропускного пункта	2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
084 261 110 0A)																							
084 261 204 1	Начальник команды												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 204 2	Помощник начальника команды												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 204 4A)	Контролер контрольно-пропускного пункта													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 213 1A)	Контролер контрольно-пропускного пункта													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 204 4A)	Контролер контрольно-пропускного пункта																						
084 261 213 2A)	Контролер контрольно-пропускного пункта													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 204 4A)	Контролер контрольно-пропускного пункта																						
084 261 3A)	Контролер контрольно-пропускного пункта													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 204																							

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
4A)																							
084 261 213	Контролер контрольно-пропускного пункта													2		2	2						
4A) 084 261 204																							
084 261 213	Контролер контрольно-пропускного пункта													2		2	2						
6A) 084 261 204														2		2	2						
4A)																							
084 261 213	Контролер контрольно-пропускного пункта													2		2	2						
7A) 084 261 204														2		2	2						
4A)																							
084 261 213 8A) 084 261	Контролер контрольно-пропускного пункта													2		2	2						

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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	
204 4A)																								
084 261 213 9A) 084 261 204 4A)	Контролер контрольно-пропускного пункта													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 214 1A) 084 261 204 4A)	Контролер контрольно-пропускного пункта													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 214 2A) 084 261 204 4A)	Контролер контрольно-пропускного пункта													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 310 4A)	Контролер контрольно-пропускного пункта	2											2	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084	Начальник команды												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
261 310																								
084 261 310 6	Помощник начальника команды												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
084 261 314 3А(Контролер контрольно-пропускного пункта	2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
084 261 310 4А)																								
084 261 314			2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 310 4А)																								
084 261 314	Контролер контрольно-пропускного пункта																							
084 261 310 5А(2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
084 261 310 4А)																								
084 261 314																								
084 261 310 4А)	Контролер контрольно-пропускного пункта																							

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
084 261 314	Контролер контрольно-пропускного пункта												2	2		2	2						
084 7A(084 261 310 4A)		2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 314	Контролер контрольно-пропускного пункта												2	2		2	2						
084 8A(084 261 310 4A)		2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 314	Контролер контрольно-пропускного пункта												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
9A(084 261 310 4A)		2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 315	Контролер контрольно-пропускного пункта												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
0A(084 261 310 4A)		2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
084 261 315	Контролер контрольно-пропускного пункта												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2A(084 261 110		2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
0A)																							
084	Начальник группы												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
261																							
710																							
9																							
084	Начальник бюро												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
262																							
210																							
8																							
084	Начальник бюро												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
263																							
111																							
1																							
084	Оператор пульты технических средств охраны и пожарной сигнализации												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
263																							
115																							
3A																							
084	Оператор пульты технических средств охраны и пожарной сигнализации												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
263																							
115																							
4A)																							
084																							
263																							
115																							
3A)																							
084	Ведущий специалист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
265																							
211																							
0																							

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,

ПЕ, ГОЧС
(должность)



(подпись)

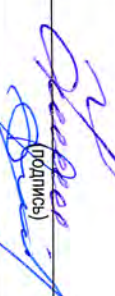



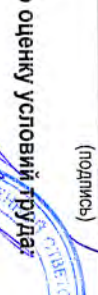

Белогусов Владимир Юрьевич

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома (должность)		Никитина Марина Сергеевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС (должность)		Жигарев Евгений Александрович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник отдела труда и заработной платы (должность)		Коваленко Денис Викторович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Заместитель начальника отдела кадров (должность)		Туринцев Юрий Германович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Главный врач МСЧ ПАО "МЗИК" (должность)		Заславский Александр Казимирович. (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник санитарно-промышленной лаборатории (должность)		Бабина Ирина Георгиевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)

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

4952 (№ в реестре экспертов)		Гоголев Владимир Алексеевич (ФИО)	(дата)
---------------------------------	--	--------------------------------------	--------



Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	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		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)		
Отдел №33 (опытное конструкторское бюро) Бюро комплексных вопросов по системам С-300, С-500. (4111)																									
033	Инженер-конструктор															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
411																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
114																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
5	Инженер-конструктор																								
Отдел №33 (опытное конструкторское бюро) Бюро комплексных вопросов по системе БУК																									
033	Инженер-конструктор															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
411																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
217																									
4																									
Отдел №33 (опытное конструкторское бюро) Бюро комплексных вопросов по изд. 91РУ, 91РУТ, 92РУ (4122)																									
033	Инженер-конструктор																								
412																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
217																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
2																									
033	Инженер-конструктор															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
412																									

3	24	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
---	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда														17	18	19	20	21	22	23	24	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16									
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)	
Отдел 60 (материально-технического снабжения)																								
060 000 029	Грузчик													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
060 173 002 8	Инженер												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
060 173 004 6	Начальник бюро												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
060 174 004 8	Начальник бюро												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
060 174 004 9	Инженер												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
060	Инженер												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда																17	18	19	20	21	22	23	24
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)		
062 183 101 7	Экономист Начальник бюро												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
062 183 101 8	Начальник бюро												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС

(должность)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)

(подпись)

(подпись)

Белоусов Владимир Юрьевич

(ФИО)

Никитина Марина Сергеевна

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

02.07.2020

(дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Страница 1 из 2

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	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	
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)	
063 190 503 0	Инженер по ремонту												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
063 190 503 1	Инженер по ремонту												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПЕ, ГОЧС

(должность)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)

(подпись)

(подпись)

Белогов Владимир Юрьевич

(ФИО)

Никитина Марина Сергеевна

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

02.07.2020

(дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда													17	18	19	20	21	22	23	24		
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15									16	
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)	
064 200 704 0	Техник												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
064 200 704 1	Инженер по проектно-сметной работе												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
064 200 904 2	Ведущий инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,

ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Белусов Владимир Юрьевич

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома (должность)		Никитина Марина Сергеевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС (должность)		Жигарев Евгений Александрович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник отдела труда и заработной платы (должность)		Коваленко Денис Викторович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Заместитель начальника отдела кадров (должность)		Туринцев Юрий Германович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Главный врач МСЧ "МЗИК" (должность)		Заславский Александр Казимирович. (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник санитарно-промышленной лаборатории (должность)		Бабина Ирина Георгиевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)

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

4952 (№ в реестре экспертов)		Гоголев Владимир Алексеевич (ФИО)	 (дата)
---------------------------------	---	--------------------------------------	------------



Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	3	Классы (подклассы) условий труда														17	18	19	20	21	22	23	24	
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)		
66	66	66 отдел (стандартизация и нормоконтроль)																							
005	Начальник отдела												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
000																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
1																									
66	66	66 отдел (стандартизация и нормоконтроль) Бюро нормоконтроля																							
066	Начальник бюро												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
474																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
200																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
5																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
066	Инженер-конструктор												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
474																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
200																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
6A																									
066	Инженер-конструктор																								
474																									
200																									
7A)													2					нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
066																									
474																									
200																									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
6А)																							
066	Инженер-конструктор																						
474																							
200																							
8																							
066	Инженер-конструктор																						
474																							
200																							
9																							
66 отдел (стандартизация и нормоконтроль) Бюро нормативной документации																							
066	Начальник бюро																						
474																							
100																							
2																							
066	Инженер по стандартизации																						
474																							
100																							
3																							
066	Инженер по стандартизации																						
474																							
100																							
4																							

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС

Белогусов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(должность)

Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)

Заместитель начальника отдела кадров

(должность)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Туринцев Юрий Германович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	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	
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)	
068 040 008 3	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике				2				2	2			2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
068 221 306 9	Начальник лаборатории												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
068 221 307 0A	Инженер				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
068 221 307 1A(Инженер																	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
068 221 307 0A)	Инженер												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
068 221 307 2А	Лаборант по физико-механическим испытаниям				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
068 221 307 2А)	Лаборант по физико-механическим испытаниям												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
068 221 307 4	Техник				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
068 221 307 5	Мастер участка (механической мастерской)				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
068 221 307 6	Фрезеровщик				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
068 221 307 7	Фрезеровщик				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
068 221 307 8	Фрезеровщик				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
068 221 307 9	Токарь				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
068 221 308	Токарь				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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	
0																								
068	Шлифовщик			2	2			2	2				2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
221																								
308																								
1																								
Отдел 68 (Центральная заводская лаборатория) Умико-технологическая группа, участок 2219																								
068	Инженер-технолог											1	2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
221																								
908		2		2	2																			
8																								
Отдел 68 (Центральная заводская лаборатория) Рентгенлаборатория, участок 2217																								
068	Фотолаборант																							
221													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
708																								
4																								
068	Фотолаборант																							
221													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
708																								
6																								
Отдел 68 (Центральная заводская лаборатория) Физическая лаборатория, участок 2214																								
068	Начальник лаборатории																							
221																								
408													2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2																								

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
 ПБ, ГОЧС
 (должность)

 (подпись)

Белушов Владимир Юрьевич
 (ФИО)





02.07.2020
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома
 (должность)
 Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС
 (должность)

Никитина Марина Сергеевна
 (ФИО)
 Жигарев Евгений Александрович
 (ФИО)

02.07.2020
 (дата)
 02.07.2020
 (дата)

Начальник отдела труда и заработной платы (должность)		Коваленко Денис Викторович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Заместитель начальника отдела кадров (должность)		Туринцев Юрий Германович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Главный врач МСЧ ПАО "МЭИК" (должность)		Заславский Александр Казимирович. (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник санитарно-промышленной лаборатории (должность)		Бабина Ирина Георгиевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)

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

4952
(№ в реестре экспертов)



Гоголев Владимир Алексеевич
(ФИО)

(дата)

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	3	Классы (подклассы) условий труда													17	18	19	20	21	22	23	24	
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16									
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)	
Отдел 55 (производственно-диспетчерский)																								
055 141 803 1	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
055 141 803 2	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
055 141 803 3	Техник по планированию												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
055 141 803 4А	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
055 141 803 5А(Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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	
055																								
141																								
803																								
4A)																								

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность)



(подпись)

Белогусов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02. 07. 2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель
профкома

(должность)
Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)
Начальник отдела труда и заработной
платы

(должность)
Заместитель начальника отдела кадров

(должность)
Главный врач МСЧ ПАО "МЗМК"

(должность)
Начальник санитарно-промышленной
лаборатории

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

4952
(№ в реестре экспертов)



Нижитина Марина Сергеевна
(ФИО)

02. 07. 2020
(дата)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02. 07. 2020
(дата)

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

02. 07. 2020
(дата)

Туринцев Юрий Германович
(ФИО)

02. 07. 2020
(дата)

Заславский Александр Казимирович,
(ФИО)

02. 07. 2020
(дата)

Бабина Ирина Георгиевна
(ФИО)

02. 07. 2020
(дата)

Гоголев Владимир Алексеевич
(ФИО)

(дата)

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	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	
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)	
Отдел 58. Управление по функционированию системы качества	Начальник бюро (БТК)				2								2	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
058 014 224 2	Контролер котельных, холодильно-ноштамповочных и давяльных работ				2								2	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
058 014 224 3А	Контролер котельных, холодильно-ноштамповочных и давяльных работ																							
058 014 224 4А	Контролер котельных, холодильно-ноштамповочных и давяльных работ				2								2	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
058 014 224 3А)	Контролер котельных, холодильно-ноштамповочных и давяльных работ																							
058 014 224 5А)	Контролер котельных, холодильно-ноштамповочных и давяльных работ				2								2	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
058																							
014																							
224																							
3А)																							
058	Контролер станочных и слесар- ных работ				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
014																							
224	Мастер контрольный (участка)				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
058																							
014	Контролер котельных, хопод- ноштамповочных и давяльных работ																						
224																							
7																							
058	Инженер по качеству												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
760																							
223													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
0																							
058	Инженер по качеству																						
770																							
323													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5																							
058	Заместитель начальника управления (начальника отдела технического контроля)												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
780																							
023																							
9																							
Отдел 58. Управление по функционированию системы качества																							
Отдел 58/2 контроля рекламационной работы																							
058	Начальник отдела												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
760																							
023													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3																							
Отдел 58. Управление по функционированию системы качества																							
Бюро рекламационной работы в эксплуатации																							
058	Начальник бюро (рекламацион- ной работы)												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
760 222	ной работы в эксплуатации)																						
8																							
Отдел 58. Управление по функционированию системы качества Бюро рекламационной работы в производстве																							
058	Начальник бюро (рекламацион-																						
760	ной работы в производстве)												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
922																							
9																							
058	Инженер по качеству												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
760																							
923																							
1																							
058	Инженер по качеству												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
760																							
923																							
2																							
Отдел 58. Управление по функционированию системы качества Отдел №58/3 системы менеджмента качества																							
058	Начальник отдела (системы																						
770	менеджмента качества№ 58/3)												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
023																							
8																							
Отдел 58. Управление по функционированию системы качества Бюро поддержания и улучшения процессов СМК																							
058	Инженер по качеству																						
770													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
123																							
6																							
058	Начальник бюро(поддержания и																						
770	улучшения процессов СМК)												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
123																							
7																							
058	Начальник бюро(поддержания и																						
770	улучшения процессов СМК)												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
323																							
4																							
Отдел 58. Управление по функционированию системы качества Отдел технического контроля																							
058	Заместитель начальника отде-																						
780	ла (ОТК)												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
024																							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
013 814	и ремонтных работ																							
058 0A)																								
013 813																								
6A)																								
058 013	Контролер сборочно-монтажных и ремонтных работ																							
822													2			2	2							
6																								
058 013	Контролер сборочно-монтажных и ремонтных работ																							
824													2			2	2							
9A)																								
058 013																								
813																								
6A)																								

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель
профкома

(должность)

(подпись)

Белюсов Владимир Юрьевич

(ФИО)

(дата)

Никитина Марина Сергеевна

(ФИО)

(дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Страница 5 из 6

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС (должность)		Жигарев Евгений Александрович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник отдела труда и заработной платы (должность)		Коваленко Денис Викторович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Заместитель начальника отдела кадров (должность)		Туринцев Юрий Германович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Главный врач МСЧ ПАО "МЗИК" (должность)		Заславский Александр Казимирович. (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник санитарно-промышленной лаборатории (должность)		Бабина Ирина Георгиевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4952 (№ в реестре экспертов)	 	Гоголев Владимир Алексеевич (ФИО)	 (дата)

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Классы (подклассы) условий труда								
																17	18	19	20	21	22	23	24	
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Управление 83 (внешней комплектации) корпус 51																								
083 251 503 6	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
083 251 603 7	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
083 251 604 2	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
083 251 704 1	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
083 251 704 3	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
083	Инженер												2				2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
253																			нет	нет	нет	нет	нет	нет
103																			нет	нет	нет	нет	нет	нет
9																			нет	нет	нет	нет	нет	нет
083	Инженер												2				2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
255																			нет	нет	нет	нет	нет	нет
104																			нет	нет	нет	нет	нет	нет
4																			нет	нет	нет	нет	нет	нет
083	Инженер												2				2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
255																			нет	нет	нет	нет	нет	нет
204																			нет	нет	нет	нет	нет	нет
0																			нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,

ПБ, ГОЧС

(подпись)

Белюсов Владимир Юрьевич

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)

(подпись)

Никитина Марина Сергеевна

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Жигарев Евгений Александрович

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)

(подпись)

Коваленко Денис Викторович

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Заместитель начальника отдела кадров

(должность)

(подпись)

Туринцев Юрий Германович

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Главный врач МСЧ ПАО "МЗИК"

(должность)

(подпись)

Заславский Александр Казиимирович

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Начальник санитарно-промышленной лаборатории

(должность)

(подпись)

Бабина Ирина Георгиевна

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

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

4952

(№ в реестре экспертов)

Гоголев Владимир Алексеевич

(ФИО)

(дата)

(дата)



Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	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	
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)	
Отдел 91 (по работе с персоналом) корпус 50																								
091	Техник												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
080													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
001																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
091	Начальник бюро																	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
180																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
601																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
8																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
091	Инженер																	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
180																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
601																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
9A																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
091	Инженер																	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
180																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
602																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
0																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
091	Инженер																	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
180																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
602																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1A																		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
091 180 601 9A)																							
091 181 700	Специалист (по подбору персон- наля)												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
091 181 801 5	Ведущий специалист (по под- бору персонала)												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
091 182 401 3	Специалист (по подбору персо- наля)												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
091 182 901 4A	Специалист (по персоналу)												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
091 182 901	Специалист (по персоналу)																						
7A(091 182 901 4A)													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
091 185 101 6	Ведущий специалист (по персо- налу)												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Заместитель главного инженера по ОТ,
ПЕ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Белогусов Владимир Юрьевич

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома (должность)		Никитина Марина Сергеевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС (должность)		Жигарев Евгений Александрович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник отдела труда и заработной платы (должность)		Коваленко Денис Викторович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Заместитель начальника отдела кадров (должность)		Туринцев Юрий Германович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Главный врач МСЧ ПАО "МЭИК" (должность)		Заславский Александр Казимирович. (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник санитарно-промышленной лаборатории (должность)		Бабина Ирина Георгиевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)

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

4952 (№ в реестре экспертов)		Гологов Владимир Алексеевич (ФИО)	 (дата)
---------------------------------	---	--------------------------------------	------------



Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда																17	18	19	20	21	22	23	24
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)		
Отдел 352 (главного метролога) Лаборатория радиозлектронных и электротехнических измерений 2226 (корпус 12, этаж 2)																									
352	Техник-метролог (техник по метрологии)									2			2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
601	0А																								
352	Техник-метролог (техник по метрологии)																								
222	601																								
1А	352									2			2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
222	601																								
601	0А																								
Отдел 352 (главного метролога) Лаборатория давления и теплотехнических измерений 2227																									
352	Ведущий инженер (по метрологии)	2								2			2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
222	705																								
0																									
352	Техник-метролог (техника по метрологии)												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
222	705																								

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																							
352	Техник-метролог (техника по метрологии)	2								2			2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2	Отдел 352 (главного метролога)\Лаборатория геометрических измерений 2229 (корпус 14, этаж 1)																						
352	Инженер по метрологии												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
222		2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
905																							
3	Отдел 352 (главного метролога)\Бюро закупки измерительного оборудования 2233																						
352	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
223													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
305																							
5																							
352	Инженер																						
223													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
305																							
6																							
352	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
223													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
305																							
7																							
352	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
223													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
305																							
8																							
Отдел 352 (главного метролога)\Бюро метрологической подготовки производства 2234 (корпус 12, этаж 2)																							
352	Техник												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
223													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
405																							
9																							
Отдел 352 (главного метролога)\Бюро метрологической подготовки производства 2234 (корпус 12, этаж 3)																							
352	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
223													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
406																							
0																							
Отдел 352 (главного метролога)\Бюро ремонта и технического сопровождения 2235 (корпус 12, этаж 3)																							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
352	Техник-метролог (техник по метрологии)	2								2				1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
501																							
352	Техник-метролог (техник по метрологии)	2								2				1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
501																							
5																							
352	Начальник бюро									2						2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
223		2												1									
505																							
4																							
Отдел 352 (главного метролога) Метрологическая служба 2236 (корпус 12, этаж 2)																							
352	Начальник службы (в промыш-																						
223	ленности)																						
606														2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1																							
Отдел 352 (главного метролога) Лаборатория массы и механических измерений 2228																							
352	Начальник лаборатории																						
222																							
805														2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
7																							
Отдел 352 (главного метролога) Прочий персонал 0800																							
352	Уборщик производственных и																						
080	служебных помещений	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
003																							
6																							
352	Ведущий инженер (инженер по																						
223	метрологии)													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
606																							
2																							

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,

ПЕ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Белоусов Владимир Юрьевич

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Страница 3 из 4

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома (должность)		Никитина Марина Сергеевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС (должность)		Жигарев Евгений Александрович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник отдела труда и заработной платы (должность)		Коваленко Денис Викторович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Заместитель начальника отдела кадров (должность)		Туринцев Юрий Германович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Главный врач МСЧ ПАО "МЗМК" (должность)		Заславский Александр Казимирович. (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник санитарно-промышленной лаборатории (должность)		Бабина Ирина Георгиевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)

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

(№ в реестре экспертов) 4952		Гологов Владимир Алексеевич (ФИО)	(дата)
---------------------------------	---	--------------------------------------	--------



Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда																17	18	19	20	21	22	23	24
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)		
0	0															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
Отдел 391 (центр ДПО)																									
391	Начальник бюро																								
184																									
002																									

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,

ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Белюсов Владимир Юрьевич

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)

(подпись)

Никитина Марина Сергеевна

(ФИО)

02.07.2020

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Жигарев Евгений Александрович

(ФИО)

02.07.2020

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)

(подпись)

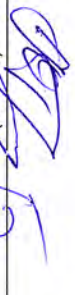

Коваленко Денис Викторович

(ФИО)

02.07.2020

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Заместитель начальника отдела кадров
(должность)
Главный врач МСЧ ПАО "МЭИК"
(должность)
Начальник санитарно-промышленной
лаборатории
(должность)


(подпись)

(подпись)

Туринцев Юрий Германович
(ФИО)
Заславский Александр Казимирович,
(ФИО)

02.07.2020
(дата)
02.07.2020
(дата)

Бабина Ирина Георгиевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
4962
(№ в реестре экспертов)

(подпись)



Гоголев Владимир Алексеевич
(ФИО)

(дата)

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	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		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)		
2	Отдел 445 (дирекция ПАО МЭИК)																								
445	Советник (генерального директора)															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
081																									
502																									
3																									

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Зачестьитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС

(подпись)

Белогов Владимир Юрьевич

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома

(подпись)

Никитина Марина Сергеевна

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(подпись)

Жигарев Евгений Александрович

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы

(подпись)

Коваленко Денис Викторович

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Заместитель начальника отдела кадров

(должность)

Главный врач МСЧ ПАО "МЭИК"

(должность)

Начальник санитарно-промышленной

лаборатории

(должность)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

Туринцев Юрий Германович

(ФИО)

Заславский Александр Казимирович.

(ФИО)

Бабина Ирина Георгиевна

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

02.07.2020

(дата)

02.07.2020

(дата)

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

4952

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Гоголев Владимир Алексеевич

(ФИО)

(дата)



Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда														17	18	19	20	21	22	23	24	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16									
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)	
Стдел 446 (служба организационно-технического сопровождения договоров по спецпродукции)																								
446 005 001 9	Помощник генерального директора предприятия															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
446 005 002 0	Помощник генерального директора предприятия															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
446 005 002 1	Помощник заместителя главного инженера															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
446 083 902 2	Ведущий инженер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
446 084 102 5	Главный специалист (руководитель проекта по гражданской продукции)															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность) _____
(подпись) _____

Белюсов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель
профкома
(должность)

(подпись) _____

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС
(должность)

(подпись) _____

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела труда и заработной
платы
(должность)

(подпись) _____

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Заместитель начальника отдела кадров
(должность)

(подпись) _____

Туринцев Юрий Германович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Главный врач МСЧ ПАО "МЗК"
(должность)

(подпись) _____

Заславский Александр Казимирович,
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник санитарно-промышленной
лаборатории
(должность)

(подпись) _____

Бабина Ирина Георгиевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

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

4962
(№ в реестре экспертов)

(подпись) _____


Гоголев Владимир Алексеевич
(ФИО)

(дата)

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда																17	18	19	20	21	22	23	24
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)		
325 000 000 7	Заместитель начальника отдела													2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧСЧлены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Заместитель председателя - председатель профкомаНачальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС
Начальник отдела труда и заработной платыБелусов Владимир Юрьевич
(ФИО)02.07.2020
(дата)Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)02.07.2020
(дата)Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)02.07.2020
(дата)Коваленко Денис Викторович
(ФИО)02.07.2020
(дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда														17	18	19	20	21	22	23	24
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)
Отдел 340 (централизованного складского хозяйства и сбыта)																							
340	Мастер участка															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
290																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
103																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
9	Старший кладовщик															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
290																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
106																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
340	Сторож (вахтер)															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
290																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
106																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
340	Сторож (вахтер)															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
290																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
106																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
340	Заведующий складом															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
290																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
106																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
9																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность) _____
(подпись) _____

Белюсов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома
(должность) _____
(подпись) _____

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС
(должность) _____
(подпись) _____

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы
(должность) _____
(подпись) _____

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Заместитель начальника отдела кадров
(должность) _____
(подпись) _____

Туринцев Юрий Германович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Главный врач МСЧ ПАО "МЗМК"
(должность) _____
(подпись) _____

Заславский Александр Казимирович,
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник санитарно-промышленной лаборатории
(должность) _____
(подпись) _____

Бабина Ирина Георгиевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

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

4962
(№ в реестре экспертов) _____
(подпись) _____

Гоголев Владимир Алексеевич
(ФИО)

_____ (дата)



Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	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
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)
341	Инженер													2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
181																							
000																							
4																							

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность)


(подпись)

Белусов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя профкома
(должность)


(подпись)

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС
(должность)


(подпись)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы
(должность)


(подпись)

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Заместитель начальника отдела кадров (должность)		Туринцев Юрий Германович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Главный врач МСЧ ПАО "МЗИК" (должность)		Заславский Александр Казимирович. (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник санитарно-промышленной лаборатории (должность)		Бабина Ирина Георгиевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4952 (№ в реестре экспертов)	 	Гоголев Владимир Алексеевич (ФИО)	 (дата)

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда																	17	18	19	20	21	22	23	24
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16											
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
Отдел 342 (продажи)	Техник															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет			
342	Техник															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет			
301																										
201																										
8																										

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность)

(подпись)

Белюсов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома
(должность)

(подпись)

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС
(должность)

(подпись)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы
(должность)

(подпись)

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Заместитель начальника отдела кадров (должность)		Туринцев Юрий Германович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Главный врач МСЧ ПАО "МЗМК" (должность)		Заславский Александр Казимирович. (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник санитарно-промышленной лаборатории (должность)		Бабина Ирина Георгиевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4952 (№ в реестре экспертов)		Гоголев Владимир Алексеевич (ФИО)	 (дата)



Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда																17	18	19	20	21	22	23	24
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)		
Отдел 345 (организации закупок)	Экономист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
345 000 000 7	Экономист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
345 000 000 8	Экономист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
345 000 000 9	Экономист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
345 000 001 0	Экономист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
345 000 001 1	Экономист															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,

ПБ, ГОЧС
(должность)

(подпись)

Белогов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)

(подпись)

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)

(подпись)

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Заместитель начальника отдела кадров

(должность)

(подпись)

Туринцев Юрий Германович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Главный врач МСЧ ПАО "МЭИК"

(должность)

(подпись)

Заславский Александр Казимирович,
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник санитарно-промышленной лаборатории

(должность)

(подпись)

Бабина Ирина Георгиевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

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

4952

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Гоголев Владимир Алексеевич
(ФИО)

(дата)



Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда														17	18	19	20	21	22	23	24	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16									
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)	
Отдел 384 (экономической безопасности), корпус 54																								
384 266 001 6	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
384 266 301 5	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
384 266 301 8	Инженер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,

ПБ, ГОЧС
(должность)

(подпись)

Белусов Владимир Юрьевич
(ФИО)



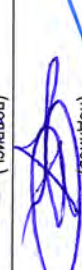



(дата)

02.07.2020

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Страница 1 из 2

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома (должность)		Никитина Марина Сергеевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС (должность)		Жигарев Евгений Александрович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник отдела труда и заработной платы (должность)		Коваленко Денис Викторович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Заместитель начальника отдела кадров (должность)		Туринцев Юрий Германович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Главный врач МСЧ ПАО "МЭИК" (должность)		Заславский Александр Казимирович. (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник санитарно-промышленной лаборатории (должность)		Бабина Ирина Георгиевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)

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

4952 (№ в реестре экспертов)		Гоголев Владимир Алексеевич (ФИО)	 (дата)
---------------------------------	---	--------------------------------------	------------



Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	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	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)
003	010	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
210	2																	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,

ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Белогов Владимир Юрьевич

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя профкома

(должность)

(подпись)

Никитина Марина Сергеевна

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Жигарев Евгений Александрович

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)

(подпись)

Коваленко Денис Викторович

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда																17	18	19	20	21	22	23	24	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16											
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)			
Цех №30 (сборочный)																										
030	Монтажник электрооборудования летательных аппаратов	2								2	2	2				2	2	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
010	Монтажник электрооборудования летательных аппаратов																									
113	Монтажник электрооборудования летательных аппаратов																									
030	Монтажник электрооборудования летательных аппаратов	2								2	2	2				2	2	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
010	Монтажник электрооборудования летательных аппаратов																									
113	Монтажник электрооборудования летательных аппаратов																									
030	Монтажник электрооборудования летательных аппаратов																									
010	Монтажник электрооборудования летательных аппаратов																									
114	Монтажник электрооборудования летательных аппаратов																									
0A	Монтажник электрооборудования летательных аппаратов	2								2	2	2				2	2	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
030	Монтажник электрооборудования летательных аппаратов																									
010	Монтажник электрооборудования летательных аппаратов																									
113	Монтажник электрооборудования летательных аппаратов																									
7A	Монтажник электрооборудования летательных аппаратов																									

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
030	Монтажник электрооборудова-																						
010	ния летательных аппаратов																						
114																							
1A)		2			2			2	2	2				2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
030																							
010																							
113																							
7A)																							
030	Монтажник электрооборудова-																						
010	ния летательных аппаратов	2			2			2	2	2				2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
114																							
6																							
030	Монтажник электрооборудова-																						
010	ния летательных аппаратов	2			2			2	2	2				2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
115																							
1																							
030	Монтажник электрооборудова-																						
010	ния летательных аппаратов	2			2			2	2	2				2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
116																							
2A)																							
030	Монтажник электрооборудова-																						
010	ния летательных аппаратов																						
116		2			2			2	2	2				2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
6A)																							
030	Монтажник электрооборудова-																						
010	ния летательных аппаратов	2			2			2	2	2				2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
116																							
7A)		2			2			2	2	2				2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
030	Монтажник электрооборудова-																						
010	ния летательных аппаратов																						
116																							
030																							
010																							
116																							

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
6A)	Начальник участка																						
030 010 202 7	Слесарь механосборочных ра- бот	2			2			2	2	2			2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
030 010 220 4	Слесарь механосборочных ра- бот	2			2			2	2	2			2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
030 010 503 1	Техник				2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
030 010 505 5	Инженер по качеству				2								2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
030 010 820 7A	Слесарь механосборочных ра- бот	2			2			2	2				2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
030 010 821 0A)	Слесарь механосборочных ра- бот																						
030 010 820 7A)	Слесарь механосборочных ра- бот	2			2			2	2				2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
030 010 821 3A)	Слесарь механосборочных ра- бот																						
030 010 820 7A)	Слесарь механосборочных ра- бот	2			2			2	2				2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
030 060	Инженер-технолог				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
010																								
4																								

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность)


(подпись)

Белоголов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель
профкома
(должность)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС
(должность)


(подпись)

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела труда и заработной
платы
(должность)


(подпись)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Заместитель начальника отдела кадров
(должность)

Главный врач МСЧ ДАО "МЗИК"
(должность)


(подпись)

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник санитарно-промышленной
лаборатории
(должность)


(подпись)

Бабина Ирина Георгиевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

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

4952
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Гологов Владимир Алексеевич
(ФИО)

(дата)



Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	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	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Цех №35 (Цех контрольно-измерительной аппаратуры и входного контроля) Бюро труда и зарплаты (0300)																								
035	Старший инженер по организаци и нормированию труда												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
011	3																							
Цех №35 (Цех контрольно-измерительной аппаратуры и входного контроля) Производственный участок 104																								
035	Старший мастер участка																							
010	424	2			2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
035	Комплектовщик изделий и инструментов																							
010	425												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
5A																								
035	Мастер участка																							
010	430	2			2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
035	Техник по планированию																							
010	434												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
0																							
035	Кладовщик												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
010													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
435													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1А	Кладовщик																						
035													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
010	Комплектовщик изделий и инструментов												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
451													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2А																							
035													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
010																							
425																							
5А)																							
Цех №35 (Цех контрольно-измерительной аппаратуры и входного контроля) Производственный участок 103																							
035	Кладовщик												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
010													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
349													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4А																							
035	Кладовщик																						
010																							
349																							
5А)													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
035													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
010																							
349																							
4А)																							
035	Мастер участка																						
010													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
349													2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
7А																							
035	Мастер участка												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
010																								
349																								
8A(
035																								
010																								
349																								
7A)																								
035	Старший мастер участка																							
010																								
349		2												2										
9																								
035	Комплектовщик изделий и ин-																							
010	струмента																							
350														2										
2A														2										
035	Комплектовщик изделий и ин-																							
010	струмента																							
3A(2										
035													2											
010														2										
350																								
2A)																								

020
020
020
020

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность)



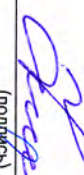
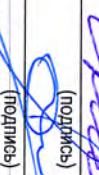
Белузов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель
профкома
(должность)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС
(должность)

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

02.07.2020
(дата)

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	Классы (подклассы) условий труда																17	18	19	20	21	22	23	24
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)		
Цех №41 (железнодорожного транспорта)																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
041	Уборщик производственных и															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
090	служебных помещений															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
002																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
4																2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,

ПБ, ГОЧС

(подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Белогусов Владимир Юрьевич
(ФИО)02.07.2020
(дата)

Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)

(подпись)

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)02.07.2020
(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)02.07.2020
(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)

(подпись)

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)02.07.2020
(дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Заместитель начальника отдела кадров (должность)		Туринцев Юрий Германович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Главный врач МСЧ ПАО "МЗИК" (должность)		Заславский Александр Казимирович. (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник санитарно-промышленной лаборатории (должность)		Бабина Ирина Георгиевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4952 (№ в реестре экспертов)	 	Гоголев Владимир Алексеевич (ФИО)	 (дата)

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Классы (подклассы) условий труда								
																17	18	19	20	21	22	23	24	
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)	
Цех №42 (разрезочно-заготовительный и листовой штамповки)	Начальник цеха				2									2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
042 005 000 1	Заместитель начальника цеха				2									2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
042 005 000 2	Заместитель начальника цеха				2									2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
042 005 000 3	Заместитель начальника цеха				2									2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
042 010 202 2	Оператор станков с программным управлением	2			2				2					2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
042 020 001 5A	Техник по планированию												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
042 020 001	Техник по планированию																						
042 020 001	Техник по планированию																						
042 020 001	Техник по планированию																						
042 020 001	Техник по планированию																						
042 020 001	Техник по планированию																						
042 030 000 8	Инженер по организации и нормированию труда				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
042 060 000 5	Начальник бюро				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
042 060 000 9А	Инженер-технолог				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
042 060 001	Инженер-технолог				2								2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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		
0A)																											
042																											
060																											
000																											
9A)																											
042	Инженер-технолог																										
060																											
001																											
1A)																											
042							2																				
060																											
000																											
9A)																											
042	Инженер-технолог																										
060																											
001																											
2A)							2																				
042																											
060																											
000																											
9A)																											
Цех №42 (разрезочно-заготовительный и листовой штамповки) Технологическое бюро (0600)																											
042	Архивариус																										
060							2																				
002																											
4																											
Цех №42 (разрезочно-заготовительный и листовой штамповки) Группа энергетика №0500																											
042	Энергетик цеха																										
050							2																				
002																											
6																											
042	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования																										
050																											
011							2																				
2A)																											
042	Слесарь-сантехник																										
050							2																				
011																											
6																											

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
042	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования																						
113	Дования																						
420					2					2				2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
500																							
112																							
042	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования																						
500																							
115	Дования																						
420					2					2				2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
500																							
112																							
042	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования																						
500																							
115	Дования																						
420																							
500																							
112																							
042	Заведующий хозяйством													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
090																							
001																							
3	Сторож (вахтер)																						
042																							
090																							
014														2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
0																							
042	Уборщик производственных и служебных помещений																						
090																							
014																							
4																							
042	Уборщик производственных и служебных помещений																						
090																							
014																							
4																							
042	Уборщик производственных и служебных помещений																						
090																							
090	Уборщик производственных и служебных помещений																						

Цех №42 (разрезочно-заготовительный и листовой штамповки) группа завхоза №0900

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
014																							
5																							
042	Уборщик производственных и																						
090	служебных помещений	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
014																							
6																							
Цех №42 (разрезочно-заготовительный и листовой штамповки) Производственный участок 102																							
042	Распределитель работ													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
010																							
213																							
5																							
Цех №42 (разрезочно-заготовительный и листовой штамповки) Производственный участок 101																							
042	Распределитель работ													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
010																							
113																							
2																							
Цех №42 (разрезочно-заготовительный и листовой штамповки) Производственно-диспетчерское бюро																							
042	Начальник бюро													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
020																							
000																							
6																							
042	Инженер													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
020																							
000																							
7																							
042	Диспетчер													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
020																							
002																							
3																							
Цех №42 (разрезочно-заготовительный и листовой штамповки) Бюро труда и зарплаты																							
042	Начальник бюро													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
030																							
000																							
4																							
042	Старший инспектор													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
030																							
001																							
4																							

23	нет
24	нет

1020

1020

1020

1020

1020

1020

1020

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	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
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)
065 000 000 3	Печатник высокой печати	2		2	2									2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
065 000 000 6	Наладчик полиграфического оборудования	2		2	2				2					2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
065 000 002 9	Машинист резальных машин			2	2			2						2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
065 000 003 0	Печатник высокой печати	2		2	2			2						2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
065 000 003 1А	Переpletчик	2		2	2			2					2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

22	нет	нет	нет
23	нет	нет	нет
24	нет	нет	нет

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	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	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
Цех 82 (парокотельный) корпус 31																									
082	Слесарь аварийно-восстановительных работ													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
009	315													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
082	6																								
082	Уборщик производственных и служебных помещений	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
115	4																								
082	Мастер участка																								
016														2											
415																									
3																									

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,

ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Белогов Владимир Юрьевич

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

1	2	3	Классы (подклассы) условий труда														17	18	19	20	21	22	23	24
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16									
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)	
Цех 311 (административно-хозяйственный)																								
311 093 065 А	Уборщик производственных и служебных помещений (сан. узлы)	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
311 093 066	Уборщик производственных и служебных помещений (сан. узлы)	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
311 093 067	Уборщик производственных и служебных помещений (сан. узлы)	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
311 093 068 А(3 110 930 65А)	Уборщик производственных и служебных помещений (сан. узлы)	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
311 093	Уборщик производственных и служебных помещений (сан. узлы)	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
069	узлы)																						
А\3																							
110																							
930																							
65А																							
311	Уборщик производственных и																						
093	служебных помещений (сан.																						
070	узлы)																						
А\3																							
110		2																					
930																							
65А																							
311	Уборщик производственных и																						
093	служебных помещений (сан.																						
071	узлы)																						
А\3		2																					
110																							
930																							
65А																							

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Белогов Владимир Юрьевич

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)

(подпись)

Никитина Марина Сергеевна

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Жигарев Евгений Александрович

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)

(подпись)

Коваленко Денис Викторович

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Заместитель начальника отдела кадров (должность)		Туринцев Юрий Германович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Главный врач МСЧ ПАО "МЗИК" (должность)		Заславский Александр Казимирович, (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник санитарно-промышленной лаборатории (должность)		Бабина Ирина Георгиевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4952		Гоголев Владимир Алексеевич (ФИО)	 (дата)
(№ в реестре экспертов)			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
007	Слесарь-ремонтник																						
040																							
004					2				2					2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
6																							
007	Энергетик цеха																						
050																							
006					2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4																							
007	Инженер по качеству																						
060																							
307																							
1																							
007	Сторож																						
090																							
006														2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
7																							
007	Уборщик производственных и служебных помещений																						
090																							
006		2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
8																							
007	Сторож																						
090																							
007														2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Белюсов Владимир Юрьевич

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)

(подпись)

Никитина Марина Сергеевна

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Жигарев Евгений Александрович

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Начальник отдела труда и заработной платы

Платы

(должность)



(подпись)

Коваленко Денис Викторович

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Заместитель начальника отдела кадров

(должность)



(подпись)

Туринцев Юрий Германович

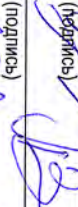
(ФИО)

01.07.2020

(дата)

Главный врач МСЧ ПАО "МЭИК"

(должность)



(подпись)

Заславский Александр Казимирович.

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

Начальник санитарно-промышленной лаборатории

(должность)



(подпись)

Бабина Ирина Георгиевна

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

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

4952

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Гоголев Владимир Алексеевич

(ФИО)

(дата)



Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	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		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)		
Цех №22 (телерадиокоммуникационных систем и связи)/Руководство цеха																									
022	Начальник цеха													2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
005	002													2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
022	005	Заместитель начальника цеха (по производству)												2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
003	0													2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
022	005	Заместитель начальника цеха (по подготовке производства)												2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
003	1													2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
Цех №22 (телерадиокоммуникационных систем и связи)/Участок АТС №0101																									
022	010	Электромонтер станционного оборудования телефонной связи												2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
010	100	3и												2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
022	010	1А												2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
022	010	Начальник участка												2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
010	100													2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет		

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
010																							
200																							
7A)																							
022	Электромонтер линейных со-																						
010	оружений телефонной связи и																						
206	радиофикации																						
1A)														2									
022																							
010																							
200																							
7A)																							
Цех №22 (телерадиокоммуникационных систем и связи) Технологическое бюро 0600																							
022	Начальник бюро													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет
060																							
001														2									
9																							
022	Инженер-технолог																						
060														2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет
002																							
0A																							
022	Электромонтер линейных со-																						
060	оружений телефонной связи и													2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет
002	радиофикации																						
2																							
022	Инженер-технолог																						
060																							
005																							
8A)														2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет
022																							
060																							
002																							
0A)																							
Цех №22 (телерадиокоммуникационных систем и связи) Участок № 0104 радиолаборатория																							
022	Радиомеханик по обслужива-																						
010	нию и ремонту радиотелевизи-																						
401	онной аппаратуры	2														2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
3A																							
022	Начальник лаборатории												2	1			2	2	нет	нет	нет	нет	нет
010																							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
401 5																							
022 010 402 1	Оператор электронно- вычислительных и вычисли- тельных машин												2			2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет
022 010 405 04(Радиомеханик по обслужива- нию и ремонту радиотелевизи- онной аппаратуры													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
022 010 401 3А)																							
022 010 405 1А(Радиомеханик по обслужива- нию и ремонту радиотелевизи- онной аппаратуры													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
022 010 401 3А)																							
022 010 405 9А(Радиомеханик по обслужива- нию и ремонту радиотелевизи- онной аппаратуры													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
022 010 401 3А)																							
022 010 501 6А																							
022 010 501 7	Мастер участка												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех №22 (телерадиокоммуникационных систем и связи)\Участок ОПС №5																							
022 010 501 6А	Электромонтер охранно- пожарной сигнализации															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
022 010 501 7																							

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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
022	Электромонтер охранно-пожарной сигнализации																						
505																							
2А)																							
022														2									
010																							
501																							
6А)																							
022	Электромонтер охранно-пожарной сигнализации																						
010																							
505																							
3А)														2									
022																							
010																							
501																							
6А)																							
Цех №22 (телерадиокоммуникационных систем и связи) Бюро труда и заработной платы (БТЗ) 0300																							
022	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин													2									
030																							
000																							
3																							
022	Техник																						
030																							
002														2									
4																							
022	Старший инспектор																						
030																							
003														2									
2																							
022	Инженер (экономист)																						
030																							
006														2									
0																							
Цех №22 (телерадиокоммуникационных систем и связи) Производственно-диспетчерское бюро (ПДБ) 0200																							
022	Старший диспетчер													2									
020																							
002														2									
6																							
022	Заведующий хозяйством													2									

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 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	
020																								
002																								
7																								
022	Уборщик производственных и																							
020	служебных помещений	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
028																								

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность)

(подпись)

Белусов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)

(подпись)

Никитина Марина Сергеевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Жигарев Евгений Александрович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)

(подпись)

Коваленко Денис Викторович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Заместитель начальника отдела кадров

(должность)

(подпись)

Туринцев Юрий Германович
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Главный врач МСЧ ПАО "МЗИК"

(должность)

(подпись)

Заславский Александр Казимирович,
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Начальник санитарно-промышленной лаборатории

(должность)

(подпись)

Бабина Ирина Георгиевна
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

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

(№ в реестре экспертов)

4952

(подпись)

Гоголев Владимир Алексеевич
(ФИО)

(дата)



Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	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	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)
Цех №24 (кузнечно-термический)	Распределитель работ												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
024																							
020																							
016																							
8																							

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Белогов Владимир Юрьевич

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Заместитель председателя - председатель профкома

(должность)

(подпись)

Никитина Марина Сергеевна

(ФИО)

02.07.2020

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)

(подпись)

Жигарев Евгений Александрович

(ФИО)

02.07.2020

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)

(подпись)

Коваленко Денис Викторович

(ФИО)

(дата)

02.07.2020

Заместитель начальника отдела кадров

(должность)

Главный врач МСЧ ПАО "МЭИК"

(должность)

Начальник санитарно-промышленной

лаборатории

(должность)

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

4952

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Туринцев Юрий Германович

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

(подпись)

Заславский Александр Казимирович

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

(подпись)

Бабина Ирина Георгиевна

(ФИО)

02.07.2020

(дата)

(подпись)

Гоголев Владимир Алексеевич

(ФИО)

(дата)



Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.


1	2	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	
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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)	
Цех №37 (механосборочный по обработке деталей из черных и цветных металлов и сплавов)																								
037 005 005 0	Заместитель начальник цеха				2								2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
037 010 103 9A	Оператор станков с программным управлением	2			2			2								2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
037 010 124	Оператор станков с программным управлением																							
6A																								
037 010 103 9A)		2			2			2								2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
037 010 124 7	Токарь-расточник	2			2			2								2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
037 010 301 6A)	Оператор станков с программ- ным управлением	2			2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
037 010 331	Оператор станков с программ- ным управлением																							
037 010 301 6A)	Оператор станков с программ- ным управлением																							
037 010 0A)	Оператор станков с программ- ным управлением																							
037 010 301 6A)	Оператор станков с программ- ным управлением	2			2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
037 010 332	Оператор станков с программ- ным управлением																							
1A) 037 010 301 6A)	Оператор станков с программ- ным управлением	2			2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

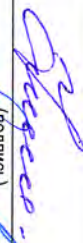


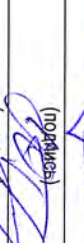
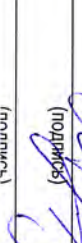

Заместитель главного инженера по ОТ,
ПБ, ГОЧС
(должность)


(подпись)

Белусов Владимир Юрьевич
(ФИО)

02.07.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя - председатель профкома (должность)		Никитина Марина Сергеевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС (должность)		Жигарев Евгений Александрович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник отдела труда и заработной платы (должность)		Коваленко Денис Викторович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Заместитель начальника отдела кадров (должность)		Туринцев Юрий Германович (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Главный врач МСЧ ПАО "МЭИК" (должность)		Заславский Александр Казимирович. (ФИО)	02.07.2020 (дата)
Начальник санитарно-промышленной лаборатории (должность)		Бабина Ирина Георгиевна (ФИО)	02.07.2020 (дата)

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

4952 (№ в реестре экспертов)		Гоголев Владимир Алексеевич (ФИО)	(дата)
---------------------------------	---	--------------------------------------	--------

