

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий по улучшению условий труда работников ООО "Газпром добыча Ямбург", направленных на снижение воздействия вредных производственных факторов, выявленных на рабочих местах по результатам специальной оценки условий труда в 2023 году

№ п/п	Наименование рабочего места	Индивидуальный номер рабочего места	Количество работников на данном рабочем месте	Мероприятие	Срок проведения мероприятий	Источник финансирования	Сумма затрат (тыс.руб)	Ответственный за исполнение	Ожидаемый результат (наименование вредного фактора из какого класса в какой планируется перевести)	Отметка о выполнении	Класс ВПФ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
филиал Газпромышленное управление											
1	Регенераторщик отработанного масла	20000178	1	<p>Шум:</p> <p>1. На основании требований МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда, второй после обеда). Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить с учетом уровня шума, наличия и эффективности средств индивидуальной защиты.</p> <p>2. Уменьшение уровня шума в источнике его возникновения за счёт установки нового современного оборудования. Размещение шумогенерирующего оборудования в отдельных помещениях. Установка звукопоглощающих и(или) звукоизолирующих экранов и преград, шумоизоляции. Использовать СИЗ органов слуха (противошумные наушники, противошумные вкладыши (беруши), снижающие воздействие производственного шума на работника.</p> <p>3. При необходимости включить в Нормы СИЗ органов слуха. Обеспечить контроль применения СИЗ органов слуха.</p> <p>4. Обеспечить проведение производственного контроля за условиями труда в соответствии с Программой производственного контроля.</p> <p>5. Сформировать перспективные программы (планы) мероприятий по улучшению условий труда на пери-од с 2024-2029 годы, состоящие из разделов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организационные мероприятия (организация хронометражей, маршрутов обходов технологического оборудования, внесения изменений в инструкции по охране труда и т.д.) - мероприятия в рамках текущего и (или) капитального ремонта, замены и приобретения материально-технических ресурсов, в том числе оборудования не требующего монтажа. - мероприятия требующие проведения работ в рамках капитального строительства, реконструкции и модернизации. 	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ГПУ Макшаев М.Н.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс условий труда 3.1 шум)

2	Машинист технологических компрессоров	20000128 20000153 20000175	55	<p>Шум:</p> <ol style="list-style-type: none"> На основании требований МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда, второй после обеда). Длительность дополнительных регламентно-ванных перерывов установить с учетом уровня шума, наличия и эффективности средств индивидуальной защиты. Уменьшение уровня шума в источнике его возникновения за счёт установки нового современного оборудования. Размещение шумогенерирующего оборудования в отдельных помещениях. Установка звукопоглощающих и(или) звукоизолирующих экранов и преград, шумоизоляции. Использовать СИЗ органов слуха (противошумные наушники, противошумные вкладыши (беруши), снижающие воздействие производственного шума на работника. При необходимости включить в Нормы СИЗ органов слуха. Обеспечить контроль применения СИЗ органов слуха. Обеспечить проведение производственного контроля за условиями труда в соответствии с Программой производственного контроля. Сформировать перспективные программы (планы) мероприятий по улучшению условий труда на период с 2024-2029 годы, состоящие из разделов: <ul style="list-style-type: none"> организационные мероприятия (организация хронометражей, маршрутов обходов технологического оборудования, внесения изменений в инструкции по охране труда и т.д.) мероприятия в рамках текущего и (или) капитального ремонта, замены и приобретения материально-технических ресурсов, в том числе оборудования не требующего монтажа. мероприятия требующие проведения работ в рамках капитального строительства, реконструкции и модернизации. <p>Тяжесть трудового процесса:</p> <ol style="list-style-type: none"> Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой. 	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ГПУ Макшаев М.Н.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 тяжесть трудового процесса
3	Оператор по добыче нефти и газа (фонд скважин)	20000134 20000194 20000203 20000212 20000256 20000177	55	<p>Тяжесть трудового процесса:</p> <ol style="list-style-type: none"> Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой. 	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ГПУ Макшаев М.Н.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 тяжесть трудового процесса

4	Оператор по добыче нефти и газа (технология)	20000133 20000202 20000155 20000176 20000211	70	<p>Шум:</p> <p>1. На основании требований МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда, второй после обеда). Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить с учетом уровня шума, наличия и эффективности средств индивидуальной защиты.</p> <p>2. Уменьшение уровня шума в источнике его возникновения за счёт установки нового современного оборудования. Размещение шумогенерирующего оборудования в отдельных помещениях. Установка звукопоглощающих и(или) звукоизолирующих экранов и преград, шумоизоляции. Использовать СИЗ органов слуха (противошумные наушники, противошумные вкладыши (беруши), снижающие воздействие производственного шума на работника.</p> <p>3. При необходимости включить в Нормы СИЗ органов слуха. Обеспечить контроль применения СИЗ органов слуха.</p> <p>4. Обеспечить проведение производственного контроля за условиями труда в соответствии с Программой производственного контроля.</p> <p>5. Сформировать перспективные программы (планы) мероприятий по улучшению условий труда на период с 2024-2029 годы, состоящие из разделов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организационные мероприятия (организация хронометражей, маршрутов обходов технологического оборудования, внесения изменений в инструкции по охране труда и т.д.) - мероприятия в рамках текущего и (или) капитального ремонта, замены и приобретения материально-технических ресурсов, в том числе оборудования не требующего монтажа. - мероприятия требующие проведения работ в рамках капитального строительства, реконструкции и модернизации. 	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ГПУ Макшаев М.Н.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс) (подкласс) условий труда 3.1 шум
5	Оператор по добыче нефти и газа (ППГ)	20000136	12	<p>Тяжесть трудового процесса:</p> <p>1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.</p> <p>2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену.</p> <p>3. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха.</p> <p>4. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ГПУ Макшаев М.Н.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс) (подкласс) условий труда 3.1 тяжесть трудового процесса

6	Оператор котельной	20000154	6	<p>Шум:</p> <p>1. На основании требований МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда, второй после обеда). Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить с учетом уровня шума, наличия и эффективности средств индивидуальной защиты.</p> <p>2. Уменьшение уровня шума в источнике его возникновения за счёт установки нового со-временного оборудования. Размещение шумогенерирующего оборудования в отдельных помещениях. Установка звукопоглощающих и(или) звукоизолирующих экранов и преград, шумоизоляции. Использовать СИЗ органов слуха (противошумные наушники, противошумные вкладыши (беруши), снижающие воздействие производственного шума на работника.</p> <p>3. При необходимости включить в Нормы СИЗ органов слуха. Обеспечить контроль применения СИЗ органов слуха.</p> <p>4. Обеспечить проведение производственного контроля за условиями труда в соответствии с Программой производственного контроля.</p> <p>5. Сформировать перспективные программы (планы) мероприятий по улучшению условий труда на период с 2024-2029 годы, состоящие из разделов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организационные мероприятия (организация хронометражей, маршрутов обходов технологического оборудования, внесения изменений в инструкции по охране труда и т.д.) - мероприятия в рамках текущего и (или) капитального ремонта, замены и приобретения материально-технических ресурсов, в том числе оборудования не требующего монтажа. - мероприятия требующие проведения работ в рамках капитального строительства, реконструкции и модернизации. <p>Тяжесть трудового процесса:</p> <p>1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.</p> <p>2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену.</p> <p>3. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха.</p> <p>4. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ГПУ Макшаев М.Н.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 шум 3.1 тяжесть трудового процесса
---	--------------------	----------	---	--	-----------------------------	---	---	-------------------------------	---	---	--

7	Слесарь-сантехник	20000131 20000157 20000179 20000270	38	<p>Шум:</p> <p>1. На основании требований МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда, второй после обеда). Длительность дополнительных регламентно-ванных перерывов установить с учетом уровня шума, наличия и эффективности средств индивидуальной защиты.</p> <p>2. Уменьшение уровня шума в источнике его возникновения за счёт установки нового современного оборудования. Размещение шумогенерирующего оборудования в отдельных помещениях. Установка звукопоглощающих и(или) звукоизолирующих экранов и преград, шумоизоляции. Использовать СИЗ органов слуха (противошумные наушники, противошумные вкладыши (беруши), снижающие воздействие производственного шума на работника.</p> <p>3. При необходимости включить в Нормы СИЗ органов слуха.</p> <p>4. Обеспечить контроль применения СИЗ органов слуха. Обеспечить проведение производственного контроля за условиями труда в соответствии с Программой производственного контроля.</p> <p>5. Сформировать перспективные программы (планы) мероприятий по улучшению условий труда на период с 2024-2029 годы, состоящие из разделов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организационные мероприятия (организация хронометражей, маршрутов обходов технологического оборудования, внесения изменений в инструкции по охране труда и т.д.) - мероприятия в рамках текущего и (или) капитального ремонта, замены и приобретения материально-технических ресурсов, в том числе оборудования не требующего монтажа. - мероприятия требующие проведения работ в рамках капитального строительства, реконструкции и модернизации. <p>Тяжесть трудового процесса:</p> <p>1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.</p> <p>2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращении времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену.</p> <p>3. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха.</p> <p>4. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ГПУ Макшаев М.Н.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс) (подкласс) условий труда 3.1 шум 3.1 тяжесть трудового процесса
---	-------------------	--	----	---	-----------------------------	---	---	-------------------------------	---	---	--

8	Слесарь-сантехник (ППГ)	20000137	2	<p>Шум: 1. На основании требований МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда, второй после обеда). Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить с учетом уровня шума, наличия и эффективности средств индивидуальной защиты. 2. Уменьшение уровня шума в источнике его возникновения за счёт установки нового современного оборудования. Размещение шумогенерирующего оборудования в отдельных помещениях. Установка звукопоглощающих и(или) звукоизолирующих экранов и преград, шумоизоляции. 3. Использовать СИЗ органов слуха (противошумные наушники, противошумные вкладыши (беруши), снижающие воздействие производственного шума на работника. При необходимости включить в Нормы СИЗ органов слуха. Обеспечить контроль применения СИЗ органов слуха. 4. Обеспечить проведение производственного контроля за условиями труда в соответствии с Программой производственного контроля. 5. Сформировать перспективные программы (планы) мероприятий по улучшению условий труда на пери-од с 2024-2029 годы, состоящие из разделов: - организационные мероприятия (организация хронометражей, маршрутов обходов технологического оборудования, внесения изменений в инструкции по охране труда и т.д.) - мероприятия в рамках текущего и (или) капитального ремонта, замены и приобретения материально-технических ресурсов, в том числе оборудования не требующего монтажа. - мероприятия требующие проведения работ в рамках капитального строительства, реконструкции и модернизации.</p> <p>Тяжесть трудового процесса: 1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый. 2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену. 3. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха. 4. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ГПУ Макшаев М.Н.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 шум 3.1 тяжесть трудового процесса
9	Слесарь-сантехник	20000204 20000210	9	<p>Тяжесть трудового процесса: 1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый. 2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену. 3. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха. 4. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой.</p>	До повторной СОУТ	-	-	Начальник ГПУ Макшаев М.Н.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 тяжесть трудового процесса

10	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	20000132 20000205 20000214 20000158 20000096 20000113 20000180 20000273	103	<p>Шум:</p> <p>1. На основании требований МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда, второй после обеда). Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить с учетом уровня шума, наличия и эффективности средств индивидуальной защиты.</p> <p>2. Уменьшение уровня шума в источнике его возникновения за счёт установки нового современного оборудования. Размещение шумогенерирующего оборудования в отдельных помещениях. Установка звукопоглощающих и(или) звукоизолирующих экранов и преград, шумоизоляции.</p> <p>3. Использовать СИЗ органов слуха (противошумные наушники, противошумные вкладыши (беруши), снижающие воздействие производственного шума на работника. При необходимости включить в Нормы СИЗ органов слуха. Обеспечить контроль применения СИЗ органов слуха.</p> <p>4. Обеспечить проведение производственного контроля за условиями труда в соответствии с Программой производственного контроля.</p> <p>5. Сформировать перспективные программы (планы) мероприятий по улучшению условий труда на пери-од с 2024-2029 годы, состоящие из разделов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организационные мероприятия (организация хронометражей, маршрутов обходов технологического оборудования, внесения изменений в инструкции по охране труда и т.д.) - мероприятия в рамках текущего и (или) капитального ремонта, замены и приобретения материально-технических ресурсов, в том числе оборудования не требующего монтажа. - мероприятия требующие проведения работ в рамках капитального строительства, реконструкции и модернизации. <p>Тяжесть трудового процесса:</p> <p>1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.</p> <p>2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену.</p> <p>3. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха.</p> <p>4. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ГПУ Макшаев М.Н.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 шум 3.1 тяжесть трудового процесса
----	---	--	-----	--	-----------------------------	---	---	-------------------------------	---	---	--

11	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (ППГ)	20000135	4	<p>Шум:</p> <p>1. На основании требований МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда, второй после обеда). Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить с учетом уровня шума, наличия и эффективности средств индивидуальной защиты.</p> <p>2. Уменьшение уровня шума в источнике его возникновения за счёт установки нового со-временного оборудования. Размещение шумогенерирующего оборудования в отдельных помещениях. Установка звукопоглощающих и(или) звукоизолирующих экранов и преград, шумоизоляции.</p> <p>3. Использовать СИЗ органов слуха (противошумные наушники, противошумные вкладыши (беруши), снижающие воздействие производственного шума на работника. При необходимости включить в Нормы СИЗ органов слуха. Обеспечить контроль применения СИЗ органов слуха.</p> <p>4. Обеспечить проведение производ-ственного контроля за условиями труда в соответствии с Программой производственного контроля.</p> <p>5. Сформировать перспективные программы (планы) мероприятий по улучшению условий труда на пери-од с 2024-2029 годы, состоящие из разделов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организационные мероприятия (организация хронометражей, маршрутов обходов технологического оборудования, внесения изменений в инструкции по охране труда и т.д.) - мероприятия в рамках текущего и (или) капитального ремонта, замены и приобретения материально-технических ресурсов, в том числе оборудования не требующего монтажа. - мероприятия требующие проведения работ в рамках капитального строительства, реконструкции и модернизации. <p>Тяжесть трудового процесса:</p> <p>1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде ргламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.</p> <p>2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену.</p> <p>3. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха.</p> <p>4. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ГПУ Макшаев М.Н.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 шум 3.1 тяжесть трудового процесса
----	---	----------	---	---	-----------------------------	---	---	-------------------------------	---	---	---

12	Слесарь по ремонту технологических установок	20000130 20000139 20000206 20000215 20000159 20000097 20000114 20000114 20000274	124	<p>Шум:</p> <ul style="list-style-type: none"> - На основании требований МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда, второй после обеда). Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить с учетом уровня шума, наличия и эффективности средств индивидуальной защиты. - Уменьшение уровня шума в источнике его возникновения за счёт установки нового современного оборудования. Размещение шумогенерирующего оборудования в отдельных помещениях. Установка звукопоглощающих и(или) звукоизолирующих экранов и преград, шумоизоляции. Использовать СИЗ органов слуха (противошумные наушники, противошумные вкладыши (беруши), снижающие воздействие производственного шума на работника. При необходимости включить в Нормы СИЗ органов слуха. Обеспечить контроль применения СИЗ органов слуха. Обеспечить проведение производственного контроля за условиями труда в соответствии с Программой производственного контроля. - Сформировать перспективные программы (планы) мероприятий по улучшению условий труда на период с 2024-2029 годы, состоящие из разделов: - организационные мероприятия (организация хронометражей, маршрутов обходов технологического оборудования, внесения изменений в инструкции по охране труда и т.д.) - мероприятия в рамках текущего и (или) капитального ремонта, замены и приобретения материально-технических ресурсов, в том числе оборудования не требующего монтажа. - мероприятия требующие проведения работ в рамках капитального строительства, реконструкции и модернизации. 	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ГПУ Макшаев М.Н.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 шум 3.1 тяжесть трудового процесса
<p>Тяжесть трудового процесса:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый. 2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену. 3. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха. 4. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой. 											

13	Слесарь по ремонту технологических установок	20000320	14	<p>Шум</p> <p>1. На основании требований МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда, второй после обеда). Длительность дополнительных регламентиро-ванных перерывов установить с учетом уровня шума, наличия и эффективности средств индивидуаль-ной защиты.</p> <p>2. Уменьшение уровня шума в источнике его возникновения за счёт установки нового со-временного оборудования. Размещение шумогенерирующего оборудования в отдельных помещениях. Установка звукопоглощающих и(или) звукоизолирующих экранов и преград, шумоизоляции.</p> <p>3. Использовать СИЗ органов слуха (противошумные наушники, противошумные вкладыши (беруши), снижающие воздействие производственного шума на работника. При необходимости включить в Нормы СИЗ органов слуха. Обеспечить контроль применения СИЗ органов слуха.</p> <p>4.Сформировать перспективные программы (планы) мероприятий по улучшению условий труда на пери-од с 2024-2029 годы, состоящие из разделов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организационные мероприятия (организация хронометражей, маршрутов обходов технологического оборудования, внесения изменений в инструкции по охране труда и т.д.) - мероприятия в рамках текущего и (или) капитального ремонта, замены и приобретения материально-технических ресурсов, в том числе оборудования не требующего монтажа. - мероприятия требующие проведения работ в рамках капитального строительства, реконструкции и модернизации. 	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ГПУ Макшаев М.Н.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.2 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.2 шум
14	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	20000141 20000208 20000216 20000162 20000100 20000117 20000184	78	<p>Шум:</p> <p>- На основании требований МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда, второй после обеда). Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить с учетом уровня шума, наличия и эффективности средств индивидуальной защиты.</p> <p>- Уменьшение уровня шума в источнике его возникновения за счёт установки нового со-временного оборудования. Размещение шумогенерирующего оборудования в отдельных помещениях. Установка звукопоглощающих и(или) звукоизолирующих экранов и преград, шумоизоляции. Использовать СИЗ органов слуха (противошумные наушники, противошумные вкладыши (беруши), снижающие воздействие производственного шума на работника. При необходимости включить в Нормы СИЗ орга-нов слуха. Обеспечить контроль применения СИЗ органов слуха. Обеспечить проведение производ-ственного контроля за условиями труда в соответствии с Программой производственного контроля.</p> <p>- Сформировать перспективные программы (планы) мероприятий по улучшению условий труда на пери-од с 2024-2029 годы, состоящие из разделов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организационные мероприятия (организация хронометражей, маршрутов обходов технологического оборудования, внесения изменений в инструкции по охране труда и т.д.) - мероприятия в рамках текущего и (или) капитального ремонта, замены и приобретения материально-технических ресурсов, в том числе оборудования не требующего монтажа. - мероприятия требующие проведения работ в рамках капитального строительства, реконструкции и модернизации <p>Тяжесть трудового процесса:</p> <p>1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде ргламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.</p> <p>2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену.</p> <p>3. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха.</p> <p>4. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ГПУ Макшаев М.Н.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 шум 3.1 тяжесть трудового процесса

15	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (ППГ)	20000142	5	<p>Шум:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. На основании требований МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда, второй после обеда). Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить с учетом уровня шума, наличия и эффективности средств индивидуальной защиты. 2. Уменьшение уровня шума в источнике его возникновения за счёт установки нового со-временного оборудования. Размещение шумогенерирующего оборудования в отдельных помещениях. Установка звукопоглощающих и(или) звукоизолирующих экранов и преград, шумоизоляции. Использовать СИЗ органов слуха (противошумные наушники, противошумные вкладыши (беруши), снижающие воздействие производственного шума на работника. 3. При необходимости включить в Нормы СИЗ органов слуха. Обеспечить контроль применения СИЗ органов слуха. 4. Обеспечить проведение производственного контроля за условиями труда в соответствии с Программой производственного контроля. 5. Сформировать перспективные программы (планы) мероприятий по улучшению условий труда на период с 2024-2029 годы, состоящие из разделов: <ul style="list-style-type: none"> - организационные мероприятия (организация хронометражей, маршрутов обходов технологического оборудования, внесения изменений в инструкции по охране труда и т.д.) - мероприятия в рамках текущего и (или) капитального ремонта, замены и приобретения материально-технических ресурсов, в том числе оборудования не требующего монтажа. - мероприятия требующие проведения работ в рамках капитального строительства, реконструкции и модернизации. <p>Тяжесть трудового процесса:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый. 2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену. 3. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха. 4. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой. 	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ГПУ Макшаев М.Н.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 шум 3.1 тяжесть трудового процесса
----	---	----------	---	---	-----------------------------	---	---	-------------------------------	---	---	---

16	Электрогазосварщик	20000271 20000129 20000140 20000199 20000207 20000213 20000161 20000099 20000166 20000183	24	<p>Химический:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, позволяющие обеспечить снижение воздействия вредного действия химических веществ. Замена применяемых в работе вредных химических веществ на менее окисные. 2. Применение в цехах и помещениях передвижных фильтровентиляционных установок. Обеспечить исправность и эффективность работы местной и общеобменной вентиляции (на постах, в цехах и помещениях на рабочих местах). 3. При работах внутри помещений вне поста применять СИЗ органов дыхания (маски сварщика с принудительной подачей воздуха), позволяющие снизить воздействие на работника вредных химических веществ. При необходимости включить в Нормы СИЗ от воздействия вредных химических веществ, находящихся в воздухе рабочей зоны. Обеспечить контроль применения СИЗ органов дыхания. 4. Обеспечить проведение производственного контроля за условиями труда в соответствии с Программой производственного контроля. 5. Сформировать перспективные программы (планы) мероприятий по улучшению условий труда на период с 2024 - 2029 годы, состоящие из разделов: <ul style="list-style-type: none"> - организационные мероприятия (организация хронометражей, маршрутов обходов технологического оборудования, внесения изменений в инструкции по охране труда и т.д.); - мероприятия в рамках текущего и (или) капитального ремонта, замены и приобретения материально-технических ресурсов, в том числе оборудования не требующего монтажа; - мероприятия требующие проведения работ в рамках капитального строительства, реконструкции и модернизации. <p>ЭМП50:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. На основании требований МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда, второй после обеда). Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить с учетом уровня шума, наличия и эффективности средств индивидуальной защиты. 2. Увеличить расстояние от источников излучения, экранировать источник излучения, применять средства защиты (сварочные маски с функцией затемнения, сварочный комбинезон от вредных воздействий облучения на тело, сварочные рукавицы с крагами, специальная обувь) <p>Тяжесть трудового процесса:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый. 2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену. 3. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха. 4. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой. <p>УФ-излучения</p> <ul style="list-style-type: none"> - Организовать рациональные режимы труда и отдыха, позволяющие обеспечить снижение воздействия вредного действия, неионизирующего излучения. - Использовать сертифицированные средства защиты органов зрения, позволяющие снизить воздействие излучения. При необходимости включить в нормы СИЗ от воздействия неионизирующего излучения. Обеспечить контроль применения СИЗ органов зрения. 	Постояно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ГПУ Макшаев М.Н.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.2 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 химический 3.1 тяжесть трудового процесса 3.1 неионизирующее излучение 3.1 УФ излучения
филиал Нефтегазопромислое управление											

17	Машинист технологических компрессоров	54000067 54000230	25	<p>Шум:</p> <p>1. Организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда, второй после обеда). Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить с учетом уровня шума, наличия и эффективности средств индивидуальной защиты.</p> <p>2. Уменьшение уровня шума в источнике его возникновения за счёт установки нового современного оборудования. Размещение шумогенерирующего оборудования в отдельных помещениях. Установка звукопоглощающих и(или) звукоизолирующих экранов и преград, шумоизоляции. Использовать СИЗ органов слуха (противошумные наушники, противошумные вкладыши (беруши), снижающие воздействие производственного шума на работника.</p> <p>3. Обеспечить проведение производственного контроля за условиями труда в соответствии с Программой производственного контроля.</p> <p>4. Сформировать перспективные программы (планы) мероприятий по улучшению условий труда на период с 2024-2029 годы, состоящие из разделов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организационные мероприятия (организация хронометражей, маршрутов обходов технологического оборудования, внесения изменений в инструкции по охране труда и т.д.) - мероприятия в рамках текущего и (или) капитального ремонта, замены и приобретения материально-технических ресурсов, в том числе оборудования не требующего монтажа. - мероприятия требующие проведения работ в рамках капитального строительства, реконструкции и модернизации. 	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник НГДУ Хасанов О.С.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1. (итоговый класс, подкласс) условий труда 3.1.шум
18	Оператор по добыче нефти и газа (технология)	54000182	16	<p>Шум:</p> <p>1. На основании требований МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда, второй после обеда). Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить с учетом уровня шума, наличия и эффективности средств индивидуальной защиты.</p> <p>2. Уменьшение уровня шума в источнике его возникновения за счёт установки нового современного оборудования. Размещение шумогенерирующего оборудования в отдельных помещениях. Установка звукопоглощающих и(или) звукоизолирующих экранов и преград, шумоизоляции.</p> <p>3. Использовать СИЗ органов слуха (противошумные наушники, противошумные вкладыши (беруши), снижающие воздействие производственного шума на работника. При необходимости включить в Нормы СИЗ органов слуха. Обеспечить контроль применения СИЗ органов слуха.</p> <p>4. Обеспечить проведение на постоянной основе производственного контроля за условиями труда в соответствии с Программой производственного контроля</p> <p>5. Сформировать перспективные программы (планы) мероприятий по улучшению условий труда на период с 2024-2029 годы, состоящие из разделов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организационные мероприятия (организация хронометражей, маршрутов обходов технологического оборудования, внесения изменений в инструкции по охране труда и т.д.) - мероприятия в рамках текущего и (или) капитального ремонта, замены и приобретения материально-технических ресурсов, в том числе оборудования не требующего монтажа. - мероприятия требующие проведения работ в рамках капитального строительства, реконструкции и модернизации. 	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник НГДУ Хасанов О.С.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1. (итоговый класс, подкласс) условий труда 3.1.шум

19	Слесарь по ремонту технологических установок	54000184		<p>Шум:</p> <p>1. На основании требований МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда, второй после обеда). Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить с учетом уровня шума, наличия и эффективности средств индивидуальной защиты.</p> <p>2. Уменьшение уровня шума в источнике его возникновения за счёт установки нового современного оборудования. Размещение шумогенерирующего оборудования в отдельных помещениях. Установка звукопоглощающих и(или) звукоизолирующих экранов и преград, шумоизоляции. Использовать СИЗ органов слуха (противошумные наушники, противошумные вкладыши (беруши), снижающие воздействие производственного шума на работника.</p> <p>3. При необходимости включить в Нормы СИЗ органов слуха. Обеспечить контроль применения СИЗ органов слуха.</p> <p>4. Обеспечить проведение производственного контроля за условиями труда в соответствии с Программой производственного контроля.</p> <p>5. Сформировать перспективные программы (планы) мероприятий по улучшению условий труда на период с 2024-2029 годы, состоящие из разделов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организационные мероприятия (организация хронометражей, маршрутов обходов технологического оборудования, внесения изменений в инструкции по охране труда и т.д.) - мероприятия в рамках текущего и (или) капитального ремонта, замены и приобретения материально-технических ресурсов, в том числе оборудования не требующего монтажа. - мероприятия требующие проведения работ в рамках капитального строительства, реконструкции и модернизации. 	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник НГДУ Хасанов О.С.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 шум 3.1 тяжесть трудового процесса
20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	54000186	23	<p>Тяжесть трудового процесса:</p> <p>1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.</p> <p>2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену.</p> <p>3. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха.</p> <p>4. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник НГДУ Хасанов О.С.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1. (итоговый класс, подкласс) условий труда 3.1. тяжесть трудового процесса

21	Слесарь-сантехник	54000185	18	<p>Тяжесть трудового процесса:</p> <p>1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.</p> <p>2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену.</p> <p>3. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха.</p> <p>4. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник НГДУ Хасанов О.С.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1. (итоговый класс, подкласс) условий труда 3.1. тяжесть трудового процесса
22	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	54000187	22	<p>Тяжесть трудового процесса:</p> <p>1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.</p> <p>2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену.</p> <p>3. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха.</p> <p>4. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник НГДУ Хасанов О.С.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1. (итоговый класс, подкласс) условий труда 3.1. тяжесть трудового процесса

23	Электрогазосварщик	54000019 54000133 54000188	6	<p>Химический:</p> <p>1. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, позволяющие обеспечить снижение воздействия вредного действия химических веществ. Замена применяемых в работе вредных химических веществ на менее окисные. Применение в цехах и помещениях передвижных фильтровентиляционных установок. (Обеспечить исправность и эффективность работы местной и общеобменной вентиляции (на постах, в цехах и помещениях на рабочих местах).</p> <p>2. При работах внутри помещений вне поста применять СИЗ органов дыхания (маски свашика с принудительной подачей воздуха), позволяющие снизить воздействие на работника вредных химических веществ. При необходимости включить в Нормы СИЗ от воздействия вредных химических веществ, находящихся в воздухе рабочей зоны. Обеспечить контроль применения СИЗ органов дыхания.</p> <p>3. Обеспечить проведение производственного контроля за условиями труда в соответствии с Программой производственного контроля.</p> <p>4. Сформировать перспективные программы (планы) мероприятий по улучшению условий труда на период с 2024 - 2029 годы, состоящие из разделов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организационные мероприятия (организация хронометражей, маршрутов обходов технологического оборудования, внесения изменений в инструкции по охране труда и т.д.); - мероприятия в рамках текущего и (или) капитального ремонта, замены и приобретения материально-технических ресурсов, в том числе оборудования не требующего монтажа; - мероприятия требующие проведения работ в рамках капитального строительства, реконструкции и модернизации. <p>ЭМП50:</p> <p>1. На основании требований МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда, второй после обеда). Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить с учетом уровня шума, наличия и эффективности средств индивидуальной защиты.</p> <p>2. Увеличить расстояние от источников излучения, экранировать источник излучения, применять средства защиты (сварочные маски с функцией затемнения, сварочный комбинезон от вредных воздействий облучения на тело, сварочные рукавицы с крагами, специальная обувь)</p> <p>Тяжесть трудового процесса:</p> <p>1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.</p> <p>2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену.</p> <p>3. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха.</p> <p>4. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник НГДУ Хасанов О.С.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.2 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 химический 3.1 тяжесть трудового процесса 3.1 неионизирующее излучение
филиал Ябургские районное энергетическое управление											

24	Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи	07000053	3	<p>Тяжесть трудового процесса:</p> <p>1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.</p> <p>2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену.</p> <p>3. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха.</p> <p>4. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ЯРЭУ Шумаев Е.А.	Снижение воздействия тяжести трудового процесса с учетом применения организационных и технических мероприятий	-	3.1. (итоговый класс, подкласс) условий труда 3.1. тяжесть трудового процесса
25	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	07000156	4	<p>Тяжесть трудового процесса:</p> <p>1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.</p> <p>2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену.</p> <p>3. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха.</p> <p>4. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ЯРЭУ Шумаев Е.А.	Снижение воздействия тяжести трудового процесса с учетом применения организационных и технических мероприятий	-	3.1. (итоговый класс, подкласс) условий труда 3.1. тяжесть трудового процесса
филиал Управление технологического транспорта и специальной техники											
26.	Водитель вездехода	03000020 03000244 03000525 03000494	13	<p>Шум:</p> <p>1. Для снижения вредного воздействия акустического фактора (шума) использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши (беруши)).</p> <p>2. Обеспечить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты органов слуха от воздействия акустического фактора (шума).</p> <p>3. На основании п. 4.3. приложения 7 Р 2.2.2006-05 организовать регламентированные перерывы продолжительностью 30 мин. (один до обеда, второй после обеда).</p> <p>4. Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха.</p> <p>Вибрация общая:</p> <p>1. На основании п. 4.3. приложения 7 Р 2.2.2006-05 организовать регламентированные перерывы продолжительностью 30 мин. (один до обеда, второй после обеда).</p> <p>2. На основании п. 7.26 СП 2.2.2.1327-03 обеспечить уменьшение вибрации путем приобретения средств виброизоляции или вибропоглощения (специальных сидений, применения СИЗ)</p> <p>3. Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник УТТиСТ Погосов В.Р.	Снижение воздействия вредных факторов всех организационных и технических методов.	-	3.2 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.2 шум 3.1 вибрация общая
27.	Водитель вездехода	3000245	1	<p>Вибрация общая:</p> <p>1. На основании п. 4.3. приложения 7 Р 2.2.2006-05 организовать регламентированные перерывы продолжительностью 30 мин. (один до обеда, второй после обеда).</p> <p>2. На основании п. 7.26 СП 2.2.2.1327-03 обеспечить уменьшение вибрации путем приобретения средств виброизоляции или вибропоглощения (специальных сидений, применения СИЗ)</p> <p>3. Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник УТТиСТ Погосов В.Р.	Снижение воздействия вредных факторов всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 вибрация общая

28.	Водитель вездехода	03000034 03000270	4	<p>Шум:</p> <p>1. Для снижения вредного воздействия акустического фактора (шума) использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши (беруши)).</p> <p>2. Обеспечить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты органов слуха от воздействия акустического фактора (шума).</p> <p>3. На основании п. 4.3. приложения 7 Р 2.2.2006-05 организовать регламентированные перерывы продолжительностью 30 мин. (один до обеда, второй после обеда).</p> <p>4. Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник УТТиСТ Погосов В.Р.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 шум
28	Водитель погрузчика	03000899 03000167 03000169	3	<p>Шум:</p> <p>1. Для снижения вредного воздействия акустического фактора (шума) использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши (беруши)).</p> <p>2. Обеспечить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты органов слуха от воздействия акустического фактора (шума).</p> <p>3. На основании п. 4.3. приложения 7 Р 2.2.2006-05 организовать регламентированные перерывы продолжительностью 30 мин. (один до обеда, второй после обеда).</p> <p>4. Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник УТТиСТ Погосов В.Р.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 шум
29	Машинист передвижного компрессора	03000286	1	<p>Шум:</p> <p>1. Для снижения вредного воздействия акустического фактора (шума) использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши (беруши)).</p> <p>2. Обеспечить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты органов слуха от воздействия акустического фактора (шума).</p> <p>3. На основании п. 4.3. приложения 7 Р 2.2.2006-05 организовать регламентированные перерывы продолжительностью 30 мин. (один до обеда, второй после обеда).</p> <p>4. Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник УТТиСТ Погосов В.Р.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 шум
30	Машинист бульдозера	03000243	2	<p>Шум:</p> <p>1. Для снижения вредного воздействия акустического фактора (шума) использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши (беруши)).</p> <p>2. Обеспечить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты органов слуха от воздействия акустического фактора (шума).</p> <p>3. На основании п. 4.3. приложения 7 Р 2.2.2006-05 организовать регламентированные перерывы продолжительностью 30 мин. (один до обеда, второй после обеда).</p> <p>4. Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник УТТиСТ Погосов В.Р.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 шум
31	Электрогазосварщик	3000897	2	<p>Тяжесть трудового процесса:</p> <p>1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.</p> <p>2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену.</p> <p>3. Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха.</p> <p>4. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник УТТиСТ Погосов В.Р.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1. тяжесть трудового процесса

				<p>Неионизирующее излучения</p> <p>1. На основании п. 5 МР 2.2.9.2128-06 предусматривать время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> <p>2. Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха.</p> <p>3. Использовать сертифицированные средства защиты органов зрения, позволяющие снизить воздействие неионизирующего излучения.</p> <p>4. Обеспечить контроль за применением СИЗ органов зрения.</p>					методов.		3.1 неионизирующее излучения
филиал Инженерно-технический центр											
32	Инженер	30000071	1	<p>Шум:</p> <p>1. Для снижения вредного воздействия акустического фактора (шума) использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши (беруши))</p> <p>2. Обеспечить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты органов слуха от воздействия акустического фактора (шума).</p> <p>3. На основании пункта 5.5. МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда и второй после обеда) продолжительностью 10 мин.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ИТЦ Балтабаев Ш.Г.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 шум
33	Слесарь по ремонту технологических установок	30000127	3	<p>Шум:</p> <p>1. Для снижения вредного воздействия акустического фактора (шума) использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши (беруши))</p> <p>2. Обеспечить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты органов слуха от воздействия акустического фактора (шума).</p> <p>3. На основании пункта 5.5. МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда и второй после обеда) продолжительностью 10 мин.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник ИТЦ Балтабаев Ш.Г.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.2 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.2 шум
				<p>Вибрация общая:</p> <p>1. Для снижения вредного воздействия акустического фактора (шума) использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши (беруши))</p> <p>2. Обеспечить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты органов слуха от воздействия акустического фактора (шума).</p> <p>3. На основании пункта 5.5. МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда и второй после обеда) продолжительностью 10 мин. 4. На основании п. 7.26 СП 2.2.2.1327-03 обеспечить уменьшение вибрации путем приобретения средств виброизоляции или вибропоглощения.</p> <p>5. Обеспечить контроль за соблюдением режима рабочего времени и времени отдыха.</p>							3.1. вибрация
34	Ведущий инженер	030000194 030000195	9	<p>Шум:</p> <p>1. Для снижения вредного воздействия акустического фактора (шума) использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши (беруши))</p> <p>2. Обеспечить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты органов слуха от воздействия акустического фактора (шума).</p> <p>3. На основании пункта 5.5. МР 2.2.9.2118-06 организовать два дополнительных перерыва в течение рабочей смены (один до обеда и второй после обеда) продолжительностью 10 мин.</p>	Постоянно до повт	-	-	Начальник ИТЦ Балтабаев Ш.Г.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 шум
филиал Управление по эксплуатации вахтовых поселков											

36	Маляр	06000102 06000105 06000109 06000119	25	<p>Химический:</p> <p>1. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, позволяющие обеспечить снижение воздействия вредного действия химических веществ. Замена применяемых в работе вредных химических веществ на менее токсичные.</p> <p>2. Применение в цехах и помещениях передвижных фильтровентиляционных установок. Обеспечить исправность и эффективность работы местной и общеобменной вентиляции (на постах, в цехах и помещениях на рабочих местах).</p> <p>3. При работах применять СИЗ органов дыхания (маски, респираторы, полумаски), защитные очки позволяющие снизить воздействие на работника вредных химических веществ. При необходимости включить в Нормы СИЗ от воздействия вредных химических веществ, находящихся в воздухе рабочей зоны. Обеспечить контроль применения СИЗ органов дыхания.</p> <p>4. Обеспечить проведение производственного контроля за условиями труда в соответствии с Программой производственного контроля.</p> <p>5. Сформировать перспективные программы (планы) мероприятий по улучшению условий труда на период с 2024 - 2029 годы, состоящие из разделов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организационные мероприятия (организация хронометражей, внесения изменений в инструкции по охране труда и т.д.); - мероприятия в рамках текущего и (или) капитального ремонта, замены и приобретения материально-технических ресурсов, в том числе оборудования не требующего монтажа; - мероприятия требующие проведения работ в рамках капитального строительства, реконструкции и модернизации. 	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник УЭВП Протопопов О.В.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 химический)
37	Рабочий по благоустройству населенных пунктов	06000103 06000104 06000110 06000111 06000120	17	<p>Тяжесть трудового процесса:</p> <p>1. Организовать соблюдение рационального режима труда и отдыха, установленный в соответствии с нормативными документами, исходя из характера и условий труда, динамики функционального состояния работника. Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5 - 2 часа работы продолжительностью не менее 10 минут каждый.</p> <p>2. Оптимизировать организацию труда путем смены рабочих операций в сокращение времени выполнения одним работником тяжелых работ за рабочую смену.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Для снятия мышечного и нервно-эмоционально напряжения обеспечить доступ работников в специально озелененные и благоустроенные места (зоны отдыха) или комнаты отдыха. <p>3. Обеспечить доступ работников в спортивные комплексы и тренажерные залы Общества для занятия физической культурой.</p>	Постоянно до повторной СОУТ	-	-	Начальник УЭВП Протопопов О.В.	Снижение воздействия вредных факторов с учетом применения всех организационных и технических методов.	-	3.1 (итоговый класс (подкласс) условий труда 3.1 тяжесть трудового процесса)