



ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ ИЗМЕНЕНИЯ 2021 года

Поперека Галина Сергеевна

Директор АНО «ТМЦОТ»

Тел. +7 (3452) 28 38 53

Эл. почта: ura@415703.ru

Сайт: www.TMCOT.PF

Группа ВКонтакте: <https://vk.com/tmtsot>

- Правила по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве, утв.
Приказом Минтруда России от 29.10.2020 №758н (вступили в силу 01.01.2021 г.)

IX. Требования охраны труда при эксплуатации сетей водоснабжения и водоотведения

- Правила по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах, утв.
Приказом Минтруда России от 15.12.2020 №902н (вступили в силу 01.03.2021 г.)

Согласно вышеуказанных правил работодатель или ответственное лицо, на которого возложены соответствующие обязанности, обязан в том числе:

- проводить идентификацию опасностей и оценку рисков,
- проводить контроль параметров рабочей среды,
- разработать и обеспечить функционирование СУОТ

Производственный контроль – это контроль за соблюдением санитарных норм и правил, гигиенических нормативов и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

Объектами производственного контроля за условиями труда являются рабочие места.

Цель ПК - снижение рисков для здоровья человека в части профессиональных заболеваний, заболеваний (отравлений) и инфекционных заболеваний, связанных с условиями труда.



Нормативные правовые акты

Федеральный закон №**247-ФЗ** «Об обязательных требованиях в Российской Федерации» от 31.07.2020 г.(действует с 01.11.2020 г.) статья 15 (пункты 1,2,3):

*«С 1 января 2021 года при осуществлении государственного контроля (надзора) не допускается проведение оценки соблюдения обязательных требований содержащихся в нормативных правовых актах, если они вступили в силу **до 1 января 2020 г.** Несоблюдение требований, содержащихся в нормативных правовых актах, не может являться основанием для привлечения к административной ответственности если они вступили в силу до 1 января 2020 г.»*

- Постановление Правительства РФ от **31.12.2020** №**2467** «Об утверждении перечня нормативных правовых актов, ... содержащих обязательные требования, в отношении которых не применяются положения частей 1, 2 и 3 статьи 15 Федерального закона «Об обязательных требованиях в Российской Федерации» (действует с 01.01.2021 г.);
- Постановление Правительства РФ от 08.10.2020 г. №**1631** «Об отмене нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю при осуществлении федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 31.12.2020 г. №**46** «О признании утратившими силу отдельных санитарных правил и гигиенических нормативов»;
- Федеральный закон от 30.03.1999 г. №**52-ФЗ** «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
- **МР 2.2.0244-21** от 17.05.2021 г. «Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда», утв. Руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и Главным государственным санитарным врачом РФ 17.05.2021 (**действуют с 17.05.2021 г.**);
- **СП 2.2.3670-20** «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда», утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 02.12.2020 г. № 40 (**действуют с 01.01.2021 г.**, Зарегистрированы в Министерстве юстиции Российской Федерации 29.12.2020 № 61893);
- **СанПиН 1.2.3685-21** «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 г. № 2 (действуют с 01.03.2021 г., Зарегистрированы в Министерстве юстиции Российской Федерации 29.01.2021 № 62296)



Обязательность и ответственность

Согласно статье 11 Федерального закона 52-ФЗ -

Обязанность каждого работодателя в том числе и ИП – организовать и провести производственный контроль условий труда.

Согласно статье 32 Федерального закона 52-ФЗ -

1. Производственный контроль, в том числе проведение лабораторных исследований и испытаний, за условиями труда осуществляется индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами в целях обеспечения безопасности и (или) безвредности для человека и среды обитания такой продукции, работ и услуг.

3. Лица, осуществляющие производственный контроль, несут ответственность за своевременность, полноту и достоверность его осуществления.

Согласно п. 1.4. СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда»

Юридические лица и индивидуальные предприниматели **обязаны** осуществлять производственный контроль за условиями труда

Размер **штрафа** определяется статьёй 6.3. Кодекса РФ об административных правонарушениях:

для граждан – от 100 до 500 руб.;

для должностных лиц и частных предпринимателей – от 500 до 1000 руб.;

для организации – от 10 000 до 20 000 руб.

Кроме того, деятельность работодателя могут приостановить на срок до 90 суток.



Цель – безопасные условия труда

Безопасные условия труда - условия труда, при которых воздействие на работающих вредных и (или) опасных производственных факторов исключено либо уровни их воздействия не превышают установленных нормативов. (статья 209 ТК РФ)

Как обеспечить безопасные условия труда?

СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда (действуют с 01.01.2021 г. и является **обязательным** документом) устанавливают **обязательные** требования к обеспечению безопасных для человека условий труда. (п.1.1.), а именно

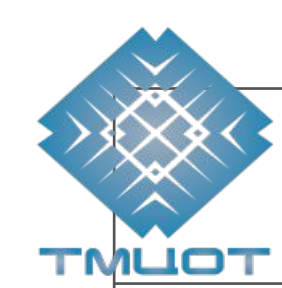
1.4. Юридические лица и индивидуальные предприниматели обязаны осуществлять:

- производственный контроль за условиями труда;
- разрабатывать и проводить санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия, предусмотренные Санитарными правилами.

МР 2.2.0244-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда (действуют с 17.05.2021 г. и является **рекомендованным** документом) разработаны в целях обеспечения безопасных для человека условий труда (п.1.1.), а именно

1.5. Юридические лица и индивидуальные предприниматели разрабатывают и выполняют перечень мероприятий по улучшению условий труда, направленных на снижение рисков для здоровья человека. Источником информации для разработки данного перечня являются результаты производственного контроля и специальной оценки условий труда.

<p>Документ</p>	<p>СП 2.2.3670-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда"</p>	<p>СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»</p>	<p>МР 2.2.0244-21 «Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда»</p>
<p>Статус</p>	<p>НПА</p>	<p>Не применяется для государственного контроля ФЗ №247-ФЗ (п. 2, 3 ст.15)</p>	<p>Не являются НПА, рекомендованный документ</p>
<p>Область применения</p>	<p>Устанавливают обязательные требования к обеспечению безопасных для человека условий труда</p>	<p>Определяют порядок организации и проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий и предусматривают обязанности юридических лиц и ИП по выполнению их требований</p>	<p>1) Разработаны в целях обеспечения безопасных условий труда 2) Не распространяются в отношении условий труда водолазов, космонавтов, условий выполнения аварийно-спасательных работ или боевых задач</p>



<p style="text-align: center;">СП 2.2.3670-20 (номенклатура, периодичность и объем мероприятий)</p>	<p style="text-align: center;">СП 1.1.1058-01 (номенклатура, периодичность и объем мероприятий)</p>	<p style="text-align: center;">МР 2.2.0244-21 (номенклатура, периодичность и объем мероприятий)</p>
<p>2.2. Номенклатура, объем и периодичность мероприятий производственного контроля за условиями труда определяются в локальном акте хозяйствующего субъекта (далее - программа производственного контроля) с учетом характеристик производственных процессов и технологического оборудования, наличия вредных производственных факторов, степени их влияния на здоровье работника и среду его обитания.</p>	<p>2.5. Номенклатура, объем и периодичность лабораторных исследований и испытаний определяются с учетом санитарно-эпидемиологической характеристики производства, наличия вредных производственных факторов, степени их влияния на здоровье человека и среду его обитания.</p>	<p>2.3.2.2. Номенклатура, объем и периодичность производственного контроля определяются не в произвольном порядке, а в соответствии с установленными требованиями и нормами. В частности, в соответствии со ст.32 Федерального закона от 30.03.1999 N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" при организации производственного контроля необходимо учитывать требования стандартов безопасности труда, до момента принятия соответствующих технических регламентов.</p>

Наименование	СП 2.2.3670-20 (номенклатура, периодичность и объем мероприятий)	MP 2.2.0244-21 (номенклатура, периодичность и объем мероприятий)
Химический фактор	<p>2.6. В помещениях, где в воздухе рабочей зоны существует риск формирования загрязнения веществами с остронаправленным механизмом действия, уровень которого превышает гигиенические нормативы, производственный контроль таких веществ должен осуществляться постоянно в автоматическом режиме и в случаях превышения их допустимого уровня должен сопровождаться подачей звукового и светового сигнала. Допускается осуществление контроля воздуха рабочей зоны перед входом в такие помещения.</p>	<p>2.3.2.3. Порядок организации производственного контроля и проведения замеров для различных факторов и видов работ определяется следующим образом:</p> <p>1. Химический фактор и аэрозоли преимущественно фиброгенного действия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - периодичность контроля максимально-разовых концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны устанавливается в зависимости от класса опасности вредного вещества (п.4.2.5 ГОСТ 12.1.005): - для I класса - не реже 1 раза в 10 дней, - II класса - не реже 1 раза в месяц, - III и IV классов - не реже 1 раза в квартал. - при установленном соответствии содержания вредных веществ III, IV классов опасности уровню ПДК допускается проводить контроль не реже 1 раза в год; - периодичность контроля среднесменных концентраций должна быть не реже 1 раза в год (п.4.3.2 ГОСТ 12.1.005). <p>2.3.2.4. Периодичность производственного лабораторного контроля вредных факторов производственной среды на рабочих местах может быть сокращена, но не реже чем 1 раз в год для химических факторов и АПФД (за исключением веществ остронаправленного действия), в случаях, если на них не отмечается в течение 3 лет и более, превышений гигиенических нормативов по результатам лабораторных исследований и измерений, проведенных лабораториями аккредитованными в установленном порядке, и установления положительной динамики их санитарно-гигиенического состояния (проведение эффективных санитарно-профилактических мероприятий, подтверждаемых результатами исследований и измерений факторов производственной среды, отсутствия регистрации профессиональных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний уровня заболеваемости с временной утратой трудоспособности выше среднего уровня в данном муниципальном образовании, кроме производственного контроля вредных веществ с остронаправленным механизмом действия, отсутствия обращений и жалоб граждан по результатам рассмотрения которых подтверждены доводы о неудовлетворительных условиях труда на предприятии.</p> <p>Оценка обоснованности предложений по сокращению хозяйствующими субъектами периодичности производственного лабораторного контроля проводится федеральным органом исполнительной власти в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в рамках проведения государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p>

Наименование	Наименование документа	Периодичность контроля
Химический фактор, АПФД	ГОСТ 12.1.005-88 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны - действует	Остронаправленное действие – непрерывный контроль I класс - не реже 1 раза в 10 дней; II класс - не реже 1 раза в месяц; III и IV классы - не реже 1 раза в квартал. При установленном соответствии содержания вредных веществ (III, IV кл.) - не реже 1 раза в год

Наименование	СП 2.2.3670-20 (номенклатура, периодичность и объем мероприятий)	МР 2.2.0244-21 (номенклатура, периодичность и объем мероприятий)
Биологический фактор	2.8. Производственный контроль за биологическим фактором при использовании биологических агентов в производственных процессах осуществляется хозяйствующими субъектами в зависимости от классов чистоты помещений, определенных гигиеническими нормативами, но не реже 1 раза в год.	2.3.2.3. 4. Биологический фактор - в зависимости от классов чистоты помещений, определенных гигиеническими нормативами, но не реже 1 раза в год (п.2.8 СП 2.2.3670-20).

Наименование	СП 2.2.3670-20 (номенклатура, периодичность и объем мероприятий)	MP 2.2.0244-21 (номенклатура, периодичность и объем мероприятий)
Физические факторы	<p>Пункт 2.7. Номенклатура, объем и периодичность контроля за соблюдением гигиенических нормативов по уровням микроклимата, освещенности, шума, вибрации (общей и локальной), инфразвука, ультразвука, электромагнитного излучения, лазерного излучения, ультрафиолетового излучения, тяжести и напряжённости трудового процесса на рабочих местах устанавливается хозяйствующими субъектами с учетом степени их влияния на здоровье работника и среду его обитания в случаях, если указанные факторы идентифицированы на рабочих местах в ходе проведения специальной оценки условий труда и/или ранее проведённого производственного лабораторного контроля, а их фактические уровни не соответствуют установленным гигиеническим нормативам, а также после проведения реконструкции, модернизации производства, технического перевооружения и капитального ремонта, проведения мероприятий по улучшению условий труда. Контроль параметров микроклимата должен осуществляться не реже 1 раза в год.</p>	<p>Пункт 2.3.2.3. 2. Физические факторы. Контроль проводится только в отношении факторов, которые не соответствуют гигиеническим нормативам, а также после реконструкции, модернизации производства, технического перевооружения и капитального ремонта, проведения мероприятий по улучшению условий труда. Шум - ранее не реже 1 раза в год (п.3.3 ГОСТ 12.1.003-2014), рекомендуется устанавливать по согласованию с организациями, осуществляющими санитарно-эпидемиологический надзор, и указывать в регламенте безопасного ведения работ (п.6.2 ГОСТ 12.1.003-2014). Световая среда - 1 раз в год, а также при наличии жалоб на освещение (п.4.1 МУК 4.3.2812-10 "Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест"). Вибрация - по согласованию с организациями, осуществляющими санитарно-эпидемиологический надзор. Минимально рекомендуемая частота контроля вибрации для целей внутреннего контроля - 1 раз в год (пп.3, 5 ГОСТ 12.1.012-2004). Напряженность электростатического поля - при приеме в эксплуатацию новых электроустановок высокого напряжения постоянного тока, при вводе нового технологического процесса, сопровождающегося электризацией материалов при каждом изменении конструкции электроустановок и технологических процессов и после проведения ремонтных работ, при организации нового рабочего места (п.2.1 ГОСТ 12.1.045-84). Напряженность электрического поля промышленной частоты - 1 раз в два года, а также при приемке в эксплуатацию новых электроустановок, при организации новых рабочих мест, при изменении конструкции электроустановок и стационарных средств защиты от электрического поля, при применении новых схем коммутации (п.2.6 ГОСТ 12.1.002-84 (в порядке текущего санитарного надзора)). Электромагнитные поля радиочастотного диапазона - 1 раз в год, а также при вводе в действие новых установок; при внесении изменений в конструкцию, размещение и режим работы действующих установок; во время и после проведения ремонтных работ, которые могут сопровождаться изменением излучаемой мощности; при внесении изменений в средства защиты от ЭМП; при организации новых рабочих мест (п.2.4 ГОСТ 12.1.006-84); Микроклимат - не реже 1 раза в год (п.2.7 СП 2.2.3670-20). Пункт 2.3.2.5. Периодичность лабораторного контроля физических факторов, подпадающих под критерии, установленные п.2.7 СП 2.2.3670-20, в случае отсутствия установленных требований законодательства и национальных стандартов, принимается один раз в год.</p> <p style="text-align: center;">+7 (3452) 28 38 53</p>

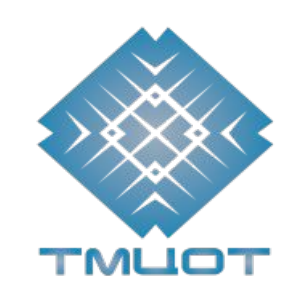
Наименование	СП 2.2.3670-20 (номенклатура, периодичность и объем мероприятий)	MP 2.2.0244-21 (номенклатура, периодичность и объем мероприятий)
Факторы трудо вого процесса	<p>Пункт 2.7. Номенклатура, объем и периодичность контроля за соблюдением гигиенических нормативов по уровням микроклимата, освещенности, шума, вибрации (общей и локальной), инфразвука, ультразвука, электромагнитного излучения, лазерного излучения, ультрафиолетового излучения, тяжести и напряжённости трудового процесса на рабочих местах устанавливается хозяйствующими субъектами с учетом степени их влияния на здоровье работника и среду его обитания в случаях, если указанные факторы идентифицированы на рабочих местах в ходе проведения специальной оценки условий труда и/или ранее проведённого производственного лабораторного контроля, а их фактические уровни не соответствуют установленным гигиеническим нормативам, а также после проведения реконструкции, модернизации производства, технического перевооружения и капитального ремонта, проведения мероприятий по улучшению условий труда.</p>	<p>Пункт 2.3.2.3. 3. Минимальная частота проведения замеров тяжести и напряжённости трудового процесса требованиями санитарных правил не установлена. Учитывая положения п.1.1 ст.32 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" допускается использование результатов оценки тяжести и напряжённости трудового процесса, полученных в ходе проведения специальной оценки условий труда (частота проведения специальной оценки условий труда требованиями Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" установлена не реже 1 раза в 5 лет).</p>

ВЫВОД:

- Пересмотреть программу производственного контроля;
- Определить номенклатуру (что исследуем), периодичность и объем исследований (количество точек);
- Разработать и выполнить в установленные сроки мероприятия по улучшению условий труда

ВАЖНО:

- Если хозяйствующий субъект включает в локальный акт требования документа, который имеет статус рекомендованного, то требования данного документа становятся обязательными к исполнению;
- СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» здесь содержатся требования к проведению производственного контроля: факторов на границе СЗЗ, качества воды и т.д., допускается составить единую ППК с учетом данных требований и общим названием



Благодарю за внимание

АНО «ТМЦОТ»
г. Тюмень, ул. Энергостроителей д. 22
тел. +7 (3452) 28 38 53
ura@415703.ru