



**Общество с ограниченной ответственностью
«ТРУДОВЫЕ РЕЗЕРВЫ»**

**Проведение производственного
контроля за соблюдением санитарных
правил и выполнением санитарно-
противоэпидемических
(профилактических) мероприятий
(Производственный контроль вредных
производственных факторов на рабочих местах)**

*Главный инженер ООО «ТРУДОВЫЕ РЕЗЕРВЫ»
Мартьянов Александр Геннадьевич*

Производственный контроль за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий – это контроль юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями за состоянием объектов производственного контроля – подведомственных им зданий, сооружений, санитарно-защитных зон, зон санитарной охраны, оборудования, транспорта, технологического оборудования, технологических процессов, рабочих мест (используемых для выполнения работ и оказания услуг), а также – за состоянием сырья, полуфабрикатов, готовой продукции, отходов производства и потребления.

Цель производственного контроля – исключение вредного влияния объектов производственного контроля на человека и среду обитания.

Основные нормативные документы

- *Федеральный закон № 52-ФЗ от 30.03.1999г. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».*
- *СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»*
- *СП 1.1.2193-07 (Изменения и дополнения N 1 к санитарным правилам «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий*
- *СП 1.1.1058-01»).*

На их основе разрабатывается и утверждается юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями Программа производственного контроля.

• - согласования программы производственного контроля с контролирующими организациями не требуется.

- юридические лица и индивидуальные предприниматели представляют информацию о результатах производственного контроля по запросам органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор (Роспотребнадзор).

- разработанная программа (план) производственного контроля утверждается руководителем организации, индивидуальным предпринимателем, либо уполномоченными в установленном порядке лицами.

- **Составной частью Программы является график производственного контроля на рабочих местах вредных производственных факторов, где**

- **устанавливается перечень контролируемых рабочих мест, контролируемые на рабочих местах вредные производственные факторы и периодичность их контроля.**

- **В перечень контролируемых рабочих мест включаются прежде всего рабочие места, где выявлены – в результате измерений, проверок, жалоб работников, проверок контролирующих органов – отклонения от санитарных норм.**

Контролируемые вредные производственные факторы устанавливаются, исходя из их наличия на рабочих местах. Это – физические факторы (микроклимат, освещенность, шум, вибрация, электромагнитные поля и др.), а также – вредные вещества в воздухе рабочей зоны (ксилол, толуол, сероводород, оксиды азота, углерода, пыль и др.).

- **Периодичность измерений устанавливается действующими санитарными нормами и правилами.**

- **(Периодичность измерения вредных веществ – по**

- **ГОСТ 12.1.005-88, ГН 2.2.5.1313-03)**

Органы, уполномоченные осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор, без взимания платы с юридических и физических лиц по их обращениям обязаны предоставить информацию о государственных санитарно-эпидемиологических правилах, гигиенических нормативах, методах и методиках контроля факторов среды обитания человека, которые должны быть в наличии на объекте, и о перечне химических веществ, биологических, физических и иных факторов, в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и испытаний, с указанием точек, в которых осуществляются отбор проб, лабораторные исследования и испытания, периодичности отбора проб и проведения лабораторных исследований и испытаний (п.6.2 СП 1.1.1058-01).

- **Лабораторные и инструментальные исследования и измерения вредных производственных факторов проводятся испытательными лабораториями организаций, уполномоченных на данный вид деятельности.**

- **Отсутствие в организации разработанной программы производственного контроля является нарушением законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, за которое установлена административная ответственность в виде штрафа в размере от пятисот до одной тысячи рублей на должностных лиц; на юридических лиц - от десяти тысяч до двадцати тысяч рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток (ст. 6.3 КоАП РФ).**

Периодичность производственного лабораторного контроля вредных факторов производственной среды может быть сокращена, но не более чем в два раза по сравнению с нормируемыми показателями на промышленных предприятиях (промышленных объектах) в случаях, если на них не отмечается в течение ряда лет, но не менее 5 лет, превышений ПДК и ПДУ по результатам лабораторных исследований и измерений, проведенных лабораториями, аккредитованными на техническую компетентность и независимость, и установления положительной динамики их санитарно-гигиенического состояния (п.4.1 а) СП 1.1.1058-01)

- **05 января 2017 года Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на своем официальном сайте разместила информацию "Об оценке условий труда", в которой ведомство разъяснило, что дублирование полномочий Роспотребнадзора и Минтруда России в части проведения лабораторно-инструментальных измерений и исследований на рабочих местах при проведении спецоценки и производственного контроля отсутствует.**

- **Проведение СОУТ является требованием трудового законодательства, базируется на положениях ФЗ № 426-ФЗ и поднадзорен Государственным инспекциям труда. СОУТ проводится один раз в 5 лет и имеет многоцелевой характер, и ее результаты позволяют решить ряд уникальных задач, среди которых:**
 - 1) установление работникам гарантий и компенсаций;**
 - 2) установление дополнительного тарифа страховых взносов в Пенсионный фонд Российской Федерации;**
 - 3) расчет скидок (надбавок) к страховому тарифу на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;**
 - 4) обоснование финансирования мероприятий по охране труда, в т. ч. за счет средств ФСС РФ;**
 - 5) установление причин несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний и пр.**

Производственный контроль основан на нормах ФЗ № 52-ФЗ и контролируется Роспотребнадзором. ПК необходим для того, чтобы оценить соответствие условий труда всем существующим требованиям санитарно-эпидемиологического законодательства и проводится по многим факторам ежегодно.

В рамках СОУТ исключено проведение измерений некоторых факторов, которые необходимо контролировать при ПК. Так, например, в рамках СОУТ не требуется измерять легкие аэроионы, пульсацию, естественное освещение, яркость, и т.д .

Спасибо за внимание