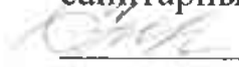


УТВЕРЖДЕНО

Главный государственный
санитарный врач г.Минска

 С.Л.Ермак

«30» 01 2022

Положение о порядке
организации и проведения периодического
лабораторного контроля за состоянием
факторов условий труда на рабочих местах
в организациях г.Минска

Глава 1 Общие положения

1.1. Настоящее Положение подготовлено в целях реализации п.п. № 31-38 Специфических санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда работающих, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь 01.02.2020 г. № 66, п.119 Санитарных норм и правил «Требования к условиям труда работающих и содержанию производственных объектов», утвержденных постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 08 июля 2016 г. № 85.

1.2. Результаты лабораторных исследований факторов условий труда на рабочих местах могут быть использованы для проведения комплексной гигиенической оценки условий труда, аттестации рабочих мест, составления списка профессий (должностей) работающих, подлежащих периодическим медицинским осмотрам.

1.3. Настоящее Положение устанавливает единый порядок организации, проведения периодического лабораторного контроля факторов условий труда на рабочих местах в организациях г.Минска и носит рекомендательный характер.

1.4. Для целей настоящего Положения используются термины и их определения, содержащиеся в Специфических санитарно-эпидемиологических требованиях к условиям труда работающих, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь 01.02.2020 г. № 66, Санитарных нормах и правилах «Требования к условиям труда работающих и содержанию производственных объектов»,

утвержденных постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 08 июля 2016 г. № 85.

Глава 2

Порядок организации периодического лабораторного контроля за состоянием факторов условий труда на рабочих местах

2.1. В организациях должен осуществляться периодический лабораторный контроль за состоянием факторов условий труда на рабочих местах согласно требованиям законодательства в области санитарно – эпидемиологического благополучия населения.

2.2. Ответственность за организацию периодического лабораторного контроля за состоянием факторов условий труда несет руководитель организации.

2.3. В организации для каждой рабочей профессии должен быть разработан перечень производственных факторов с указанием точек отбора проб и измерений, периодичности лабораторного контроля (далее План-график) с учетом специфики деятельности организации.

2.4. План-график (согласно приложению 1 к Положению) составляется на один год по состоянию на 1 января планируемого года и утверждается работодателем.

2.5. С учетом условий труда, класса опасности веществ и динамики их содержания в воздухе рабочей зоны в течение года План-график может дополняться и (или) изменяться.

2.6. В организации в течение 6 месяцев после проведения реконструкции, модернизации производства, замены оборудования, выполнения мероприятий по улучшению условий труда, при подозрении у работающего профессионального заболевания, расследовании случаев профессиональных заболеваний работодателем проводится контроль производственных факторов.

Глава 3

Порядок проведения периодического лабораторного контроля за состоянием факторов условий труда на рабочих местах

3.1. Периодический лабораторный контроль за состоянием факторов условий труда на рабочих местах осуществляется санитарно-промышленными лабораториями организаций в соответствии с утвержденными планами-графиками.

3.2. Санитарно-промышленные лаборатории организаций при проведении лабораторных исследований должны руководствоваться

требованиями законодательства в области санитарно – эпидемиологического благополучия населения, нормативными правовыми актами, примерный перечень которых содержится в приложении 2 к настоящему Положению.

3.3. В случае отсутствия или недостаточной оснащенности ведомственной санитарно-промышленной лаборатории организаций проведение лабораторных исследований факторов условий труда на рабочих местах должно быть организовано на договорной основе с другими специализированными лабораториями, аккредитованными в установленном порядке в системе Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь.

3.4. Организации, имеющие в своем составе ведомственные промышленно-санитарные лаборатории, могут использовать автоматизированную информационную систему «Лабораторный контроль воздуха рабочей зоны» <*>.

3.5. Руководители организаций в случае обнаружения несоответствия факторов условий труда на рабочих местах требованиям законодательства в области санитарно – эпидемиологического благополучия населения разрабатывают и проводят мероприятия по их нормализации с обязательной оценкой их эффективности, подтвержденной повторным лабораторным контролем.

<*> Разработчиком и владельцем программы является государственное учреждение «Белорусский Центр медицинских технологий» (г.Минск, ул. Петруся Бровки, 7а).

Примерный перечень нормативных правовых актов

1. Специфические санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда работающих», утвержденные постановлением Совета Министров Республики Беларусь 01.02.2020 г. № 66.
2. Санитарные нормы и правила «Требования к условиям труда работающих и содержанию производственных объектов», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 08 июля 2016 г. № 85. <*>.
3. Санитарные нормы и правила «Гигиеническая классификация условий труда», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28 декабря 2012 г. № 211, с изменениями, утвержденными постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 6 декабря 2013 г. № 121.
4. Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности микроорганизмов продуцентов, микробных препаратов и их компонентов, вредных веществ в воздухе рабочей зоны и на кожных покровах», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь 25 января 2021 г. № 37.
5. Санитарные нормы и правила «Требованиям к контролю воздуха рабочей зоны», утвержденные Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 11 октября 2017 г. № 92. <*>.
6. Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности шумового воздействия на человека», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25 января 2021 г. №37.
7. Санитарные нормы и правила «Шум на рабочих местах, в транспортных средствах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16 ноября 2011 г. № 115. <*>.

8. Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности вибрационного воздействия на человека», утвержденные постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25 января 2021 г. №37.

9. Санитарные нормы и правила «Требования к производственной вибрации, вибрации в жилых помещениях, помещениях административных и общественных зданий», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 26 декабря 2013 г. № 132. <*>.

10. Специфические санитарно-эпидемиологические требования к содержанию и эксплуатации объектов, являющихся источниками неионизирующего излучения», утвержденные постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 04 июня 2019 г. № 360.

11. Санитарные нормы и правила «Гигиенические требования к электромагнитным полям в производственных условиях», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21 июня 2010 г. № 69. <*>.

12. Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности аэроионного состава воздушной среды производственных и общественных помещений», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 г. №37.

13. Санитарные нормы и правила «Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 02 августа 2010 г. № 104. <*>.

14. Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности воздействия инфразвука на человека», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25 января 2021 г. №37.

15. Санитарные нормы и правила «Требования к инфразвуку на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 6 декабря 2013 г. № 121. <*>.

16. Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности воздействия ультразвука на человека», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25 января 2021 г. №37.

17. Санитарные нормы и правила «Требования к источникам воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения при работах с ними», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 6 июня 2013 г. № 45. <*>.

18. Гигиенический норматив «Микроклиматические показатели безопасности и безвредности на рабочих местах», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25 января 2021 г. №37.

19. Санитарные нормы и правила «Требования к микроклимату рабочих мест в производственных и офисных помещениях», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30 апреля 2013 г. № 33. <*>.

20. Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности воздействия ультрафиолетового излучения от производственных источников», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25 января 2021 г. №37.

21. Санитарные нормы и правила «Требования к обеспечению безопасности и безвредности воздействия на работников производственных источников ультрафиолетового излучения», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 14 декабря 2012 г. № 198. <*>.

22. Санитарные нормы и правила «Требования к условиям труда водителей автомобильного транспорта», Гигиенический норматив «Оптимальные и допустимые значения параметров микроклимата на рабочих местах водителей автомобильного транспорта», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 14 июня 2013 г. № 47.

23. Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности воздействия лазерного излучения на человека», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25 января 2021 г. №37.

24. Санитарные правила и нормы 2.2.4.13-2-2006 «Лазерное излучение и гигиенические требования при эксплуатации лазерных изделий», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 17 февраля 2006 г. № 16. <*>.

25. Гигиенический норматив «Показатели безопасности для человека световой среды помещений производственных, общественных и жилых зданий», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25 января 2021 г. №37.

<*> СПРАВОЧНО: в соответствии с п.5 ст.23 Закона Республики Беларусь от 17.07.2018 №130-З «О нормативно правовых актах», нормативные правовые акты Совета Министров Республики Беларусь имеют большую юридическую силу по отношению к нормативным правовым актам министерств, иных республиканских органов государственного управления, подчиненных Совету Министров Республики Беларусь, местных Советов депутатов, исполнительных и распорядительных органов, (письмо из ГУ «РЦГЭиОЗ» от 27.09.2021 №10-01/131).

Приложение 1
к Положению

УТВЕРЖДАЮ

Директор _____
" " _____ 20__ г.

ПЛАН-ГРАФИК
по контролю воздуха рабочей зоны и
физических факторов на рабочих местах

№ п/п	Наименование цеха, участка	Профессия	Число работающих по профессии, из них женщин	Технологическое оборудование, технологический процесс	Применяемые материалы	Производственные факторы	Количество точек (рабочих мест)	Периодичность контроля	Сроки проведения лабораторных исследований

Исполнитель