

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ГРОДНЕНСКОГО
ОБЛИСПОЛКОМА

УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЛИДСКАЯ
ЦЕНТРАЛЬНАЯ
РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА»

ПРОТОКОЛ

14.02.2022 г. № _____

г. Лида

**проведения городского
Дня охраны труда
в Лидской ЦРБ**

Председатель: Евланова С.Г. – заместитель главного врача (по медицинской части)

Секретарь: Ворона А.С. – начальник отдела охраны труда

Присутствовали: заместители главного врача, заведующие ЛПУ, заведующие отделениями, руководители служб и отделов Лидской ЦРБ, сотрудники отдела охраны труда, председатель профсоюзного комитета, общественные инспектора.

Повестка дня: *«Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты, их применение работающими»*

СЛУШАЛИ: Карпутя И.Т. – инженера по охране труда, который озвучил, что тема повестки дня выбрана не случайно. По-прежнему в организациях здравоохранения продолжают иметь место профессиональные заболевания. Одной из причин профессиональных заболеваний является не использование средств индивидуальной защиты или их отсутствие на рабочих местах.

Средства защиты работающих в зависимости от характера их применения подразделяют на две категории:

- 1) средства коллективной защиты;
- 2) средства индивидуальной защиты.

Средства коллективной защиты в зависимости от назначения подразделяют на классы:

- средства нормализации воздушной среды производственных помещений и рабочих мест (от повышенного или пониженного барометрического давления и его резкого изменения, повышенной или пониженной влажности воздуха, повышенной или пониженной ионизации воздуха, повышенной или пониженной концентрации

кислорода в воздухе, повышенной концентрации вредных аэрозолей в воздухе);

- средства нормализации освещения производственных помещений и рабочих мест (пониженной яркости, отсутствия или недостатка естественного света, пониженной видимости, дискомфорта или слепящей блескости, повышенной пульсации светового потока, пониженного индекса цветопередачи);
- средства защиты от повышенного уровня ионизирующих излучений;
- средства защиты от повышенного уровня инфракрасных излучений;
- средства защиты от повышенного или пониженного уровня ультрафиолетовых излучений;
- средства защиты от повышенного уровня электромагнитных излучений;
- средства защиты от повышенной напряженности магнитных и электрических полей;
- средства защиты от повышенного уровня лазерного излучения;
- средства защиты от повышенного уровня шума;
- средства защиты от повышенного уровня вибрации (общей и локальной);
- средства защиты от повышенного уровня ультразвука;
- средства защиты от повышенного уровня инфразвуковых колебаний;
- средства защиты от поражения электрическим током;
- средства защиты от повышенного уровня статического электричества;
- средства защиты от повышенных или пониженных температур поверхностей оборудования, материалов, заготовок;
- средства защиты от повышенных или пониженных температур воздуха и температурных перепадов;
- средства защиты от воздействия механических факторов (движущихся машин и механизмов; подвижных частей производственного оборудования и инструментов; перемещающихся изделий, заготовок, материалов; нарушения целостности конструкций; обрушивающихся горных пород; сыпучих материалов; падающих с высоты предметов; острых кромок и шероховатостей поверхностей заготовок, инструментов и оборудования; острых углов);
- средства защиты от воздействия химических факторов;
- средства защиты от воздействия биологических факторов;
- средства защиты от падения с высоты.

Средства индивидуальной защиты в зависимости от назначения подразделяют на классы:

- костюмы изолирующие;
- средства защиты органов дыхания;
- одежда специальная защитная;
- средства защиты ног;
- средства защиты рук;
- средства защиты головы;
- средства защиты лица;
- средства защиты глаз;

- средства защиты органа слуха;
- средства защиты от падения с высоты и другие предохранительные средства;
- средства дерматологические защитные;
- средства защиты комплексные.

В целом, средства защиты должны обеспечивать предотвращение или уменьшение действия опасных и вредных производственных факторов; отвечать требованиям технической эстетики и эргономики. Средства защиты не должны быть источником опасных и вредных производственных факторов.

Выбор конкретного типа средства защиты должен осуществляться с учетом требований безопасности для данного процесса или вида работ, в зависимости от конкретного опасного и вредного производственного фактора или от конструктивных особенностей самих средств защиты.

В соответствии с требованиями действующего законодательства на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, наниматель обязан обеспечить выдачу бесплатно работникам средства индивидуальной защиты по нормам и в порядке, определяемым Правительством Республики Беларусь.

В Лидской ЦРБ аналогичные обязательства изложены в коллективном договоре, а именно в главе 6 «Охрана труда и здоровья работников» и в приложении 11 «Перечень профессий и должностей работников Лидской ЦРБ, нуждающихся в обеспечении средствами индивидуальной защиты».

В организациях здравоохранения, в том числе и в Лидской ЦРБ проводится работа по обеспечению работников санитарной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты.

ПОСТАНОВИЛИ:

*Заведующим ЛПУ, заведующим структурными подразделениями, руководителям служб и отделов Лидской ЦРБ:

1. Информацию, доведенную до сведения присутствующих принять к сведению, исполнению и доведению до сведения работников на рабочих местах.
2. Протокол проведения городского дня охраны труда в Лидской ЦРБ от 14.02.2022 разместить на информационных стендах либо уголках по охране труда.
3. Осуществлять надлежащий контроль за выполнением требований трудовой и производственной дисциплины.
4. Ужесточить контроль и спрос с работников за исполнением требований законодательства в части обязанностей по обеспечению охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.
5. Своевременно и качественно проводить с работниками обучение, инструктаж, стажировку на рабочем месте (по необходимости) и проверку знаний по вопросам охраны труда.
6. Продолжить работу по проведению ежедневного опроса работников о наличии жалоб на состояние здоровья.

7. Следить за использованием и правильностью применения предоставленных работникам средств индивидуальной защиты, а в случаях их отсутствия или неисправности принимать меры по их замене или ремонту.

8. Осуществлять контроль по соблюдению правил надевания/снятия и использования средств индивидуальной защиты работниками, в том числе по их своевременной замене.

9. Создать условия для соблюдения правил личной гигиены работниками (наличие в дозаторах жидкого мыла, антисептика).

10. Не допускать к выполнению работ повышенной опасности работников без применения ими необходимых средств индивидуальной защиты.

11. Подготовить и направить в администрацию Лидской ЦРБ заявки на приобретение необходимого количества санитарной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты.

* Главной медицинской сестре Костылевой Г.В. совместно с начальником централизованного гаража Сердюковым И.И. и заведующим станцией скорой медицинской помощи Сыманюк А.С. продолжить работу по проведению дезинфекции транспортных средств, эксплуатируемых в Лидской ЦРБ.

* Инженеру-энергетику Жемойтелю П.С. осуществлять контроль за сроками поверки диэлектрических средств защиты от поражения электрическим током.

Председатель

С.Г. Евланова

Секретарь

А.С. Ворона