

«СОГЛАСОВАНО»  
Председатель профсоюзного комитета  
ГБОУ Школа №498  
И.Н. Калистратова  
«11» сентября 2016 г.

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор  
ГБОУ Школа № 498  
Т.В. Гордзейко  
«10» сентября 2016 г.

## ПАМЯТКА по организации работы уполномоченных по охране труда в ГБОУ Школа № 498

**УПОЛНОМОЧЕННЫЙ** по охране труда – представитель первичной организации профсоюза учреждения и осуществляет постоянный контроль за соблюдением администрацией законодательных и иных нормативных актов по охране труда.

**УПОЛНОМОЧЕННЫЙ** профкома избирается открытым голосованием на общем профсоюзном собрании работников учреждения на срок полномочий выборного профсоюзного органа.

**УПОЛНОМОЧЕННЫМ** по охране труда **не может быть** избран работник, который по занимаемой должности несет ответственность за состояние условий и охраны труда в учреждении и выполнение мероприятий по предупреждению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Профсоюзный комитет и администрация учреждения, органы государственного контроля и надзора обязаны оказывать необходимую помощь и поддержку уполномоченному по выполнению возложенных на него обязанностей.

**УПОЛНОМОЧЕННЫЙ** профсоюзного комитета по охране труда периодически отчитывается о своей работе на профсоюзном собрании или на заседании профсоюзного комитета.

| Обязанности уполномоченного по охране труда  | Что проверяется уполномоченным по охране труда   |
|--|--|
| 1. Осуществление контроля за соблюдением работодателем законодательных и других нормативных правовых актов об охране труда, состояние охраны труда, выполнение работниками их обязанностей по обеспечению охраны труда:<br>- соблюдение норм, правил и инструкций по охране труда;<br>- правильность применения ими средств коллективной и индивидуальной защиты (содержание их в чистоте и порядке);<br>2. Участие в работе комиссий по проведению проверок и | <b>Учебные аудитории, конференц-залы и другие производственные участки. На наличие:</b><br>- акта-разрешения на эксплуатацию данного помещения;<br>- инструкций по охране труда для работающих и учащихся на каждый вид работы и занятий, при выполнении которых существует опасность получения травм;<br>- документа об обучении и аттестации (присвоения группы по электробезопасности) у зав. кабинетом, мастерской, учителя, педагога доп. образования, которые используют при обучении электрифицированные инструменты, приборы и т.д.;<br>- журнала инструктажа для работающих и учащихся;<br>- спецодежды, средств индивидуальной защиты согласно нормам;<br>- укомплектованной аптечки и памятки по оказанию |

обследованию технического состояния зданий, сооружений, оборудования, машин, механизмов и пр. На соответствие их нормам и правилам по охране труда.

3. Участие в разработке мероприятий по предупреждению несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, улучшению условий труда работников.

4. Контроль за соблюдением норм рабочего времени и времени отдыха, предоставление компенсаций и льгот за тяжелые работы и работы с вредными и опасными условиями труда.

5. Участие в организации первой помощи пострадавшему от несчастного случая на производстве.

6. По поручению ПК участие в расследовании несчастных случаев на производстве.

7. Информирование работников о нарушениях требований безопасности при проведении работ, состоянии условий и охраны труда в учебном заведении, проведение разъяснительной работы в трудовом коллективе по вопросам охраны труда.

первой (доврачебной) помощи с указанием адреса и телефона ближайшего лечебного учреждения или травм пункта (на дверке);

- отсутствие оборудования, химических и радиоактивных веществ, применение которых в учреждении запрещено.

**В спортивных залах и на спортивных площадках обратить внимание на:**

- отсутствие выступающих конструкций за пределы стены на высоте 180 см от пола;

- наличие журнала регистрации результатов испытаний спортивного инвентаря и оборудования;

- соответствие требованиям электробезопасности и установка на розетках предохранительных заглушек, наличие аварийного освещения;

- ограждение отопительных батарей, оконных проемов;

- выполнение требований безопасности на открытых спортивных площадках, а также предъявляемых к инвентарю и оборудованию;

- отсутствие на досках пола и щитах ограждения батарей отопления и т.д., выступающих шляпок гвоздей (утоплены в доски на 5-8 мм и зашпаклеваны несмываемой шпаклевкой).

**Обследование дошкольных и внешкольных учреждений.**

**На участке (территории):**

- наличие на каждой групповой площадке навесов для защиты от солнца и осадков (вместо навесов допускаются крытые неостекленные веранды, пристроенные к зданиям дошкольных учреждений); \

- надежность строительных конструкций теневых навесов, малых архитектурных форм, оград, отсутствие на них торчащих гвоздей, трещин, заусениц и др.);

- отсутствие на игровых площадках, путях передвижения детей пней, ям, строительного мусора, осколков стекол и т.д.;

- отсутствие кустарников с колючими иголками, дикими несъедобными ягодами, сухими и обломанными не до корней ветками;

- отсутствие веток деревьев, имеющих возможность касаться проводов воздушных линий электропередач (максимально допустимое расстояние 1 метр; под этими линиями не должны проводиться любые мероприятия с детьми);

- отсутствие канализационных и других колодцев с открытыми люками (крышками) или без специальных ограждений на путях передвижения детей и персонала учреждения.

**В помещениях, на лестничных площадках. Обратить внимание на:**

- обеспеченность средствами пожаротушения согласно нормам;

- свободный доступ к запасным эвакуационным

выходам из помещений, очищенность проходов к ним от снега и льда;

- надежность исполнения и правильная эксплуатация лестничных клеток;

- наличие ограждений на батареях (приборах отопления) в игральном помещении, отсутствие на них шляпок забытых гвоздей, заноз, поломанных реек на решетках;

- надежность неподвижного крепления к стене шкафов, шифоньеров, полок и др. элементов мебели;

- отсутствие в группах стеклянной посуды, клея, емкостей из-под химических веществ, колющих предметов и инструментов;

- отсутствие в группах ртутных термометров, доступности детей к лекарствам, а также первичным средствам оказания доврачебной медицинской помощи;

- отсутствие на доступной для детей высоте шаровидных аквариумов для рыб и выше уровня их локтей аквариумов прямоугольных и квадратных форм по верхнему уровню;

- отсутствие возможности касания рукой до электрических проводов детьми (торшеры, настольные лампы, вентиляторы, холодильники, телевизоры, компрессоры для аквариумов и пр.)

**В пищеблоке:**

- наличие инструкций по технике безопасности при работе с универсальным приводом, картофелечисткой, электрическими плитками и другим оборудованием пищеблока.

Тепловой и воздушный режимы:

- обеспечение температуры на поверхности пола в отопительный период не менее  $22^{\circ}\text{C}$  в размещаемых на первом этаже групповых помещениях всех типов учреждений, а также спальных и раздевальных в учреждениях для детей с нарушением опорно-двигательного аппарата;

- наличие откидных фрамуг с рычажными приборами не менее чем для 50% окон и форточек в каждом помещении.