

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Средняя общеобразовательная школа №15»

<p>СОГЛАСОВАНО Председатель профсоюзного комитета _____ Попова О.А. Протокол №14 от 27.03.2023</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Директор МБОУ «СОШ № 15» _____ А.Е. Постников Приказ № 91/2 от 27.03.2023</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Виды работ по охране труда

Виды работ по ОТ

Вид работы	Примечание
Предварительный медосмотр	В специализированном медицинском учреждении в день приема на работу – если фактические значения электромагнитного поля широкополосного спектра частот на их рабочих местах превышают предельно допустимые уровни у оборудования, которое работает в диапазоне 0,005–2 кГц и 2–400 кГц.
Вводный инструктаж по охране труда, вводный противопожарный инструктаж, вводный инструктаж по электробезопасности, вводный инструктаж по гражданской обороне	Проводят в день приема на работу лицом, назначенным приказом ответственным за проведение инструктажа, по программе инструктажа с проверкой усвоенного опросом
Первичный инструктаж по охране труда	Если не <u>освобожден</u> , проводят в <u>общем порядке</u>
Стажировка на рабочем месте	Если не <u>освобожден</u> , проводят в соответствии с правилами работы с персоналом для отдельной отрасли (при наличии)
Первичный противопожарный инструктаж	Проводит ответственное лицо в день приема на работу с проверкой усвоенного опросом
Повторный инструктаж по охране труда	Освобожден, оформляется приказом по организации
Повторный противопожарный инструктаж	Проводят с проверкой усвоенного опросом ежегодно, при выполнении работ с повышенной опасностью – один раз в шесть месяцев
Внеплановый инструктаж по охране труда, пожарной безопасности, электробезопасности	Проводят с проверкой усвоенного опросом: <ul style="list-style-type: none"> – при введении в действие новых или изменении законодательных и иных нормативных правовых актов, содержащих требования охраны труда, а также инструкций по охране труда; – при изменении технологических процессов, замене или модернизации оборудования, приспособлений, инструмента и других факторов, влияющих на безопасность труда; – при нарушении работниками требований охраны труда, если эти нарушения создали реальную угрозу наступления тяжких последствий (несчастный случай на производстве, авария и т. п.); – по требованию должностных лиц органов государственного надзора и контроля;

Вид работы	Примечание
	<p>– при перерывах в работе (для работ с вредными и (или) опасными условиями – более 30 календарных дней, а для остальных работ – более двух месяцев);</p> <p>– по решению работодателя (или уполномоченного им лица)</p>
Целевой инструктаж по охране труда, пожарной безопасности, электробезопасности	<p>Проводят с проверкой усвоенного опросом:</p> <p>– при выполнении работ, на которые оформляются наряд-допуск, разрешение или другие специальные документы;</p> <p>– при выполнении разовых (не свойственных профессии) работ в объеме инструкции по охране труда для данного вида работ;</p> <p>– при ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий;</p> <p>– при проведении в организации массовых мероприятий</p>
Присвоение I группы по электробезопасности неэлектротехническому персоналу	Ежегодно проводит работник с группой по электробезопасности не ниже III из состава электротехнического персонала путем проведения инструктажа перед допуском к самостоятельной работе
Первичное обучение	В течение месяца с момента приема на работу (включая обучение по охране труда, оказанию первой помощи)
Курсовое обучение по гражданской обороне	Ежегодно в организации по 16-часовой программе
Обучение и проверка знаний по охране труда действующей экзаменационной комиссией специализированного учреждения или комиссией организации	В течение месяца с момента приема на работу, далее не реже одного раза в три года. Выдача удостоверения установленного образца или отметка в действующем удостоверении
Периодический медицинский осмотр	Не реже одного раза в два года (если фактические значения электромагнитного поля широкополосного спектра частот на их рабочих местах превышают предельно допустимые уровни у оборудования, которое работает в диапазоне 0,005–2 кГц и 2–400 кГц)
Периодическое обучение оказанию первой помощи	Не реже 1 раз в 3 года
Производственный контроль	Ежегодно
Специальная оценка условий труда	Не реже одного раза в пять лет

