

Алгоритм разработки внутренних норм бесплатной выдачи работникам СИЗ и смывающих средств на основании ЕТН

С 1 сентября 2023 г. вступают в силу два приказа Минтруда России:

- от 29 октября 2021 года № 766н «Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами» (далее – Правила);
- от 29 октября 2021 года № 767н «Об утверждении Единых типовых норм выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств» (далее – ЕТН).

Важно! Согласно пункту 10 Правил работодатель обязан разработать на основании ЕТН, с учетом результатов специальной оценки условий труда (СОУТ), результатов оценки профессиональных рисков (ОПР) и утвердить локальным нормативным актом Нормы бесплатной выдачи СИЗ и смывающих средств работникам организации (далее – внутренние Нормы).

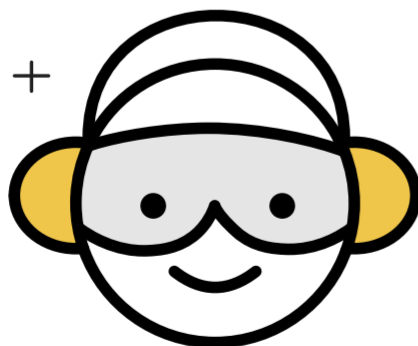
Разработка внутренних Норм предприятия осуществляется по следующему алгоритму:

1 Подбор минимально необходимого набора СИЗ по профессии (должности) работника

Необходимо определить минимальный набор СИЗ, подлежащих выдаче исходя из наименования профессии работника в соответствии с приложением № 1 к приказу Минтруда России № 767н.

Важно! Все предусмотренные приложением № 1 к приказу Минтруда России № 767н СИЗ для определенной профессии обязательны к выдаче вне зависимости от каких-либо условий.

Рекомендации: привести наименования имеющихся на предприятии профессий к принятым в ОКПДТР.



2 Подбор СИЗ исходя из идентифицированных опасностей на рабочем месте

Минимальный набор СИЗ исходя из наименования профессии дополнить СИЗ, необходимыми для обеспечения безопасности работников исходя из особенностей работы, условий труда и профессиональные риски на конкретном рабочем месте. Подбор таких СИЗ осуществляется в соответствии с приложением № 2 к приказу Минтруда России № 767н.

Важно! Работник должен быть обеспечен СИЗ от всех опасностей, зафиксированных в локальном нормативном акте работодателя в рамках оценки профессиональных рисков.

Рекомендации: при проведении оценки профессиональных рисков фиксировать в локальном нормативном акте работодателя те из идентифицированных опасностей, которые невозможно устранить путем проведения мероприятий, направленных на снижение уровней профессиональных рисков. Остальные – устранять за счет проведения соответствующих мероприятий.

3 Подбор дерматологических СИЗ и смывающих средств исходя из выявленных загрязнителей и видов работ

Далее необходимо в соответствии с приложениями № 3 и № 4 к приказу Минтруда России № 767н подобрать для работников дерматологические СИЗ и смывающие средства исходя из выявленных загрязнителей и видов работ.

Важно! Выдача работникам дерматологических СИЗ осуществляется ежемесячно (кроме времени отсутствия на рабочем месте по причине нахождения в отпуске).

Рекомендации: выявленные производственные загрязнители и виды выполняемых работ на рабочем месте следует отражать в результатах ОНР.



+

4 Подбор дежурных СИЗ

При необходимости также следует подобрать дежурные СИЗ работникам.

Важно! Под дежурными понимаются СИЗ, закрепляемые за определенным рабочим местом и выдаваемые поочередно нескольким работникам только на время выполнения тех работ, для которых СИЗ предназначены.

Рекомендации: необходимо оценить рабочее место на наличие опасностей, указанных в приложении № 2 к приказу Минтруда России № 767н, при этом акцент делать на условии, что СИЗ будут использоваться по мере необходимости различными работниками.



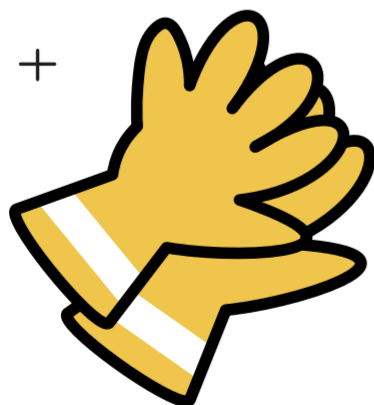
+

5 Совмещение защитных свойств СИЗ

Согласно пункту 55 Правил работодатель имеет право с учетом мнения выборного органа первичной профсоюзной организации или иного представительного органа работников (при его наличии) заменять несколько видов СИЗ на один, обеспечивающий совмещенную защиту, которая по своим свойствам равноценна или превосходит защиту от вредных и (или) опасных производственных факторов и опасностей, установленных по результатам СОУТ и ОНР, в случае, если это подтверждается эксплуатационной документацией изготовителя на соответствующие СИЗ с совмещенной защитой.

Важно! Необходимо обращать внимание на требуемый класс защиты и (или) эксплуатационный уровень СИЗ.

Рекомендации: следует учитывать совместимость СИЗ. При выявлении нескольких опасностей целесообразно использовать комплексные СИЗ, применение которых позволит купировать сразу несколько опасностей.



+



+

+