



ИНСТРУКЦИЯ БЕЗОПАСНОГО ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ (ИБВР)

Этот стандарт содержит минимальные требования, которые должны быть выполнены при разработке Инструкции безопасного выполнения работ (ИБВР). Подготовка правильного ИБВР является одним из ключевых этапов подготовки к безопасной реализации задачи. Правильно разработанная ИБВР должна помочь спланировать и безопасно выполнить задачу.

А. ВСТУПЛЕНИЕ

1. ИБВР представляет способы предотвращения опасностей, связанных с выполнением строительных работ.
2. ИБВР является оперативным документом, подготовленным в письменной форме на уровне проекта. Он должен быть разработан для особо опасных работ в соответствии с основным стандартом „1.0. Особо опасные работы” и для задач, для которых оценка риска была высокой – „В” и средней – „С”.
3. ИБВР обязаны изучить все сотрудники собственных и субподрядных сил на строительных площадках, а также в организационных подразделениях.
4. Перед началом выполнения задачи ИБВР должна быть заблаговременно изучена руководителем стройки и руководителем работ подготовлена, проверена и получить их одобрение.
5. При разработке ИБВР необходимо проанализировать имеющиеся людские и технические ресурсы, необходимые для безопасного и своевременного выполнения задачи.
6. Кроме того, при разработке ИБВР следует использовать, в частности:
 - проектную документацию,
 - План безопасности и охраны здоровья (План БиОЗ),
 - План благоустройства строительной площадки,
 - график реализации,
 - техническо-эксплуатационную документацию механизмов, оборудования и инструментов.
7. ИБВР для этой задачи должна быть разработана компетентным лицом, например, руководителем стройки, руководителем работ или мастером.
8. В процессе подготовки ИБВР должен быть задействован весь исполнительный состав стройки, включая работников производства, которые будут выполнять данную задачу. Их участие должно основываться на обмене опытом, замечаниями и наблюдениями, консультациях и советах.

Б. ДЕЙСТВИЯ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТ

1. При составлении ИБВР рекомендуется использовать форму ИБВР с логотипом Соглашения.

В случае вопросов или сомнений свяжитесь с ближайшим специалистом БГР.

Эти стандарты:

- содержат требования возникающие из юридических норм и польских правил, а также внутренних регуляций Соглашения для безопасности в строительстве,
- является обязательным для всех единиц Соглашения для безопасности в строительстве,
- помогает обеспечить безопасную и эффективную работу.

2. Допускается подготовка ИБВР субподрядчиком в формате, отличном от рекомендованного выше, в этом случае его содержание должно соответствовать требованиям формуляра ИБВР.
3. При подготовке ИБВР следует помнить, что в нем описывается не только технология задачи, но прежде всего безопасность реализации.
4. Методы снижения риска, установленные в оценке профессионального риска, должны быть включены в записи ИБВР.
5. При подготовке ИБВР, следует обращаться ко всем пунктам ИБВР. Тем не менее, вы можете пропустить содержащиеся в формуляре пункты, которые не относятся данному заданию.
6. Чтобы упростить подготовку ИБВР, каждый из пунктов ИБВР содержит советы, которые можно использовать во время его подготовки.
7. Каждая ИБВР подлежит утверждению руководителем стройки и руководителем работ.
8. В случае возражений лица, проверяющие и принимающие содержание ИБВР, должны внести изменения в документ с учетом сделанных замечаний.

В. ДЕЙСТВИЯ В ПРОЦЕССЕ РАБОТ

1. Каждый начальник после принятия ИБВР должен ознакомить с его содержанием подчиненных сотрудников, выполняющих данную задачу. Это должно происходить в форме обучения, в ходе которого следует обсудить ход выполнения задачи с особым акцентом на ее безопасное выполнение. Факт прохождения вышеуказанного инструктажа должны быть записан в виде списка лиц, ознакомленных с содержанием ИБВР.
2. На месте выполнения задачи необходимо обеспечить внедрение всех методов снижения риска в соответствии с выводами, включенными в оценку профессионального риска и ИБВР.
3. Лицо, непосредственно курирующее работу, после внедрения всех методов снижения риска, обязано проверить их соответствие записям ИБВР и определить место выполнения задачи этой точки зрения.
4. Перед началом работ особо опасного характера следует ознакомиться с основным стандартом „1.0. Особо опасные работы” и внедрить систему разрешений на работу в соответствии с указаниями подробного стандарта „4.2 Разрешения на работу, квалификации, полномочия”.
5. В случае значительных изменений, связанных с выполнением задачи, которые могут повлиять на уровень безопасности, ИБВР следует заново доработать.