



ПЛАН БИОЗ

В случае вопросов или сомнений
сконтактируйся 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.

Этот стандарт содержит минимальные требования, которые необходимо учитывать при разработке Плана безопасности и охраны здоровья (План БиОЗ), и информацию о том, что он должен содержать.

▲ ВНИМАНИЕ

План безопасности и охраны здоровья является документом, требуемым по закону, он является ведущим документом, описывающим способ выполнения строительного задания с точки зрения безопасности труда.

▲ А. ВСТУПЛЕНИЕ

1. Основные обязанности участников строительного процесса в области безопасности и охраны здоровья:
 - инвестор – несет ответственность за организацию строительного процесса на основе требований закона и принципов безопасности и охраны здоровья, включая разработку Плана безопасности и охраны здоровья,
 - проектировщик – отвечает за подготовку информации о безопасности и охране здоровья в связи со спецификой проектируемого объекта строительства, учтенного в Плане безопасности и охраны здоровья,
 - руководитель строительства – на основании информации, полученной от проектировщика, обязан подготовить или обеспечить подготовку Плана безопасности и охраны здоровья с учетом специфики здания и условий для проведения строительных работ, в том числе плановых, одновременных строительных работ и промышленного производства.

▲ Б. ПЛАН БИОЗ

1. План БиОЗ является ведущим документом, необходимым для выполнения строительных работ. Он должен быть подготовлен на основе данных, включенных в исполнительную документацию, и информации, предоставленной разработчиком, с использованием знаний и профессионального опыта.
2. Принципы Плана БиОЗ должны быть приняты на этапе предложения.
3. Полный План БиОЗ должен быть разработан на стадии подготовки производства.

4. План БиОЗ требуется при подаче заявления на разрешение на строительство. Он определяет порядок и последовательность проведения работ, необходимые подробные документы, человеческие и механические ресурсы, а также связанные с этим требования.
5. Объем и форма информации о безопасности и охране здоровья, Планы безопасности и охраны здоровья, а также подробный объем видов строительных работ, представляющих опасность для здоровья и безопасности человека, указаны в детальные стандарты.
6. План БиОЗ должен содержать титульную страницу со следующей информацией:
 - наименование и адрес строительного объекта,
 - имя и фамилия или название инвестора и его адрес,
 - имя, фамилия и адрес руководителя строительства, подготавливающего план БиОЗ, и, если план БиОЗ подготовлен другим лицом или организацией, – также имя, фамилию и адрес этого лица или название и адрес этой организации.
7. Описательная часть плана БиОЗ должна содержать, в частности:
 - объем работ по всему строительному проекту и порядок реализации отдельных объектов,
 - список существующих строительных объектов, подлежащих адаптации или сносу,
 - указание элементов благоустройства участка или площадки, которые могут представлять угрозу для здоровья и безопасности людей,
 - информации, касающиеся предполагаемых угроз при выполнении строительных работ, с указанием масштаба и типа угроз, а также места и времени их возникновения,
 - информацию о выделении и обозначении места строительных работ в зависимости от вида угрозы,
 - информации о том, как инструктировать сотрудников перед выполнением особо опасных работ, в том числе: определение правил поведения в случае опасности, необходимость использования средств индивидуальной защиты, защиту от последствий угроз и принципы непосредственного надзора за особо опасными работами назначенными для этого лицами,
 - определение способа хранения и перемещения материалов, предметами, веществам и опасных субстанций на строительной площадке,
 - указание технических и организационных мер по предотвращению опасностей, возникающих в результате выполнения строительных работ в зонах особого риска для здоровья или вблизи них, в том числе обеспечение безопасной и эффективной связи, обеспечение быстрой эвакуации в случае пожара, аварий и других опасностей,
 - указание места хранения строительной документации и документов, необходимых для правильной работы машин и других технических устройств.
8. Чертежная часть, подготовленная на основании копии плана благоустройства участка или площадки, должна содержать данные, позволяющие легко читать описательную часть, а в частности:
 - разборчивую легенду,
 - выявление факторов, которые могут представлять угрозу,
 - расположение противопожарного оборудования, а также параметры потребления средств тушения, точки забора, запорная арматура, подъездные пути,
 - размещение спасательного оборудования, включая плавучее оборудование (если это оправдано видом работ), необходимое во время строительных работ,
 - расположение и разметка границ внутренних защитных зон – исходя из отдельных правил, таких как: зоны хранения и складирования материалов, изделий, опасных веществ и препаратов, рабочие зоны механизированного и вспомогательного оборудования,

- распределение вспомогательных производственных площадок, таких как: центры по производству бетона и асфальтобетона или сборных конструкций (префабрикации),
 - презентация решений для систем связи, транспорта для нужд строительства и ограждения территории,
 - расположение санитарно-гигиенических помещений.
9. Генеральный исполнитель унифицировал способ подготовки плана БиОЗ (титульный лист, содержание, макет содержания, графическая форма), делая его доступным во внутренних документах.
 10. План БиОЗ должен содержать подробный список особо опасных работ, которые будут проводиться на строительной площадке. Список этих работ должен быть разработан на основе главных принципов, содержащихся в детальных правилах.
 11. На этапе выполнения строительного задания План БиОЗ обновляется по мере необходимости и хода работ или в сроки, указанные в строительной документации.
 12. Ответственность за обновление плана БиОЗ несет руководитель стройки.
 13. План БиОЗ доводится до сведения каждого субподрядчика, выполняющего работу для генерального подрядчика, прежде чем приступить к выполнению порученного ему объема работ.
 14. Информация, содержащаяся в Плане БиОЗ, должна использоваться для подготовки Инструкции по безопасному ведению работ (ИБВР) как в собственном, так и в субподрядном коллективе.

ВАЖНО

Руководитель стройки обязан постоянно размещать на строительной площадке и защищать от уничтожения таблицу «Объявление о Плане БиОЗ». Объем информации и модель таблицы «Объявление о Плане БиОЗ» содержатся в детальных правилах.