

# Construction and Civil Work Management

---

STANDARD



## Содержание

<b>1</b>	<b>Введение .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Определения.....</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Требования .....</b>	<b>4</b>
3.1	Общие требования.....	4
3.2	Обязанности.....	4
3.3	План обеспечения безопасности ОТТБ.....	5
3.4	Начало этапа строительства.....	6
3.5	Руководство строительными работами.....	6
3.6	Требования и запреты .....	6
<b>4</b>	<b>Средства индивидуальной защиты .....</b>	<b>7</b>
<b>5</b>	<b>Годность по состоянию здоровья и реакция .....</b>	<b>7</b>
<b>6</b>	<b>Оценки рисков и планирование.....</b>	<b>7</b>
<b>7</b>	<b>Наблюдение и проверка .....</b>	<b>7</b>
<b>8</b>	<b>Учетные записи .....</b>	<b>7</b>
<b>9</b>	<b>Информация об изменениях .....</b>	<b>7</b>

© Ericsson AB 2012 г.

Все права защищены. Информация, содержащаяся в этом документе, является собственностью компании Ericsson и может быть изменена без предварительного уведомления. Компания Ericsson не несет ответственности за фактические неточности или типографские ошибки.



# 1 Введение

В данном стандарте приведены правила, гарантирующие обеспечение безопасности при строительстве и руководстве строительными работами для любого типа строительных работ.

Стандарт ориентирован исключительно на планирование, реализацию и управление ОТТБ, поскольку к строительным работам применимы различные сложные юридические предписания, местные строительные нормы, гражданские постановления и стандарты.

Необходимо учитывать масштаб и степень сложности отдельных проектов.

# 2 Определения

**«ОТТБ»** — Охрана труда и техника безопасности

**«Строительные работы» :**

- строительство, изменение, трансформация, достройка, восстановление, ремонт, профилактический и косметический ремонт или другие работы (включая очистку) строения (определение см. ниже), а также его снос, выведение из эксплуатации или демонтаж;
- подготовка площадки для планируемого строительства, включая ее очистку, инженерно-геологические изыскания, исследование местности (но не картирование), выемку грунта под котлован, а также закладку или установку фундамента строения;
- сборка предварительно изготовленных компонентов, образующих строение, или разборка предварительно изготовленных компонентов, которые образовывали строение непосредственно перед разборкой;
- уборка разобранных элементов строения или его части, или любых отходов, образовавшихся в результате сноса или выведения строения из эксплуатации или демонтажа предварительно изготовленных компонентов, образующих строения.



**«Подрядчик»** — любое лицо, выполняющее торговые, деловые или другие обязательства, в рамках коммерческой или некоммерческой деятельности, связанной со следующими областями:

- выполнение строительных работ или руководство такими работами;
- организация и контроль работы другого лица по выполнению строительных работ или руководства ими.

## 3 Требования

### 3.1 Общие требования

- Запрещено начинать какие-либо строительные работы без Плана обеспечения безопасности ОТТБ, согласованного со всеми соответствующими сторонами и отвечающего всем местным юридическим требованиям.
- План обеспечения безопасности ОТТБ следует пересмотреть в случае внесения существенных изменений в план проекта.
- Перед началом работ на площадке все рабочие должны пройти инструктаж по ОТТБ.

### 3.2 Обязанности

Ответственное лицо, отвечающее за проектирование, заключение соглашений и выполнение строительных работ от имени компании Ericsson, обеспечивает выполнение следующих положений:

- включение в проект требований ОТТБ и оценки рисков;
- передача плана обеспечения безопасности ОТТБ подрядчику или любой другой стороне, выполняющей проектные работы;
- назначение лица, ответственного за выполнение ОТТБ, руководителем по реализации плана обеспечения безопасности ОТТБ и его контролю;
- исправление отклонений или несоблюдения положений плана до начала работ, если не существует письменного соглашения об обратном;



- при обнаружении несоблюдения плана или отклонений от него работы останавливаются, если не существует письменного соглашения об обратном.

### 3.3 План обеспечения безопасности ОТТБ

План обеспечения безопасности ОТТБ составляется в соответствии (если этого применимо) с требованиями местного законодательства.

План обеспечения безопасности ОТТБ включает в себя, помимо прочего, следующие положения:

- общее описание работ и сроки выполнения проекта (план проекта);
- документация по ОТТБ, связанная непосредственно с задачей, например, оценка известных или предполагаемых рисков, меры контроля, требования к состоянию здоровья рабочих, порядок действий в чрезвычайных ситуациях, создание отчетов о происшествиях и порядок связи;
- состояние окружающей среды на площадке и транспортная доступность;
- описание работ по проекту, например, работа на высоте, использование инструментов с электрическим приводом и т. д.;
- описание должностей и обязанностей в рамках проекта — имена, назначения и т. д.;
- соглашения об интерфейсе с представителем заказчика;
- контрольно-пропускная служба на месте выполнения работ;
- сертификация профессиональных навыков рабочих, например, монтажников-высотников, а также проверка сертификации электрооборудования;
- инспекция места проведения работ специалистами по ОТТБ;
- порядок действий в аварийных ситуациях и способы связи;
- инструктаж по посещению места выполнения работ для всех рабочих и посетителей;
- соблюдение мер безопасности на месте проведения работ и правил безопасности на площадке заказчика;
- бытовые и санитарные помещения;



- проведение руководителями инструктажа по вопросам безопасности;
- использование разрешений на выполнение работ там, где это применимо;
- выбор СИЗ, ведение учета;
- использование портативного электрооборудования, сертификация производственного оборудования и лифтов;
- обеспечение соответствия местным законодательным требованиям;
- непрерывное ведение учета и внесение обновлений в план обеспечения безопасности ОТТБ;
- реализация плана обеспечения безопасности ОТТБ, а также проверка его выполнения с оговоренной частотой, как определено проектной группой.

### 3.4 Начало этапа строительства

Запрещается начинать строительные работы до создания плана обеспечения безопасности ОТТБ и его утверждения для конкретного проекта.

### 3.5 Руководство строительными работами

Назначенный руководитель строительных работ обеспечивает взаимодействие между подрядчиками, гарантирующее соблюдение каждой из сторон применимых предписаний закона и плана обеспечения безопасности ОТТБ.

### 3.6 Требования и запреты

Каждый работник или подрядчик обязан:

- выполнять правила поведения на месте проведения работ;
- оперативно передавать назначенному лицу или лицам любые сведения о рисках, возникающих в ходе своей деятельности, и любую подобную информацию, которая, по его мнению, может оказать влияние на безопасность и здоровье;
- сообщать обо всех происшествиях, используя согласованные процедуры;



- не начинать работу, если какие-либо положения плана обеспечения безопасности ОТТБ являются непонятными.

## 4 Средства индивидуальной защиты

Включены в План обеспечения безопасности ОТТБ.

## 5 Годность по состоянию здоровья и реакция

Требования включены в План обеспечения безопасности ОТТБ.

## 6 Оценки рисков и планирование

Включены в план обеспечения безопасности ОТТБ.

## 7 Наблюдение и проверка

Необходимо исправлять и обновлять План обеспечения безопасности ОТТБ во время выполнения работ и после завершения проекта, после чего он направляется ответственному руководителю или руководителям.

## 8 Учетные записи

Вся отчетная документация ведется в соответствии с требованиями Плана обеспечения безопасности ОТТБ.

## 9 Информация об изменениях

Редакция	Описание
А	Первый выпуск