

## Перечень используемых ТНПА при выполнении работ в строительстве

1	<b>СТБ 1306-2002</b> «Строительство. Входной контроль продукции. Основные положения»	
2	<b>ТКП 45-1.03-161-2009</b> «Организация строительного производства»	
3	<b>Монтаж внутренних инженерных систем зданий и сооружений</b>	<p><b>ТКП 45-1.03-85-2007</b> «Внутренние инженерные системы зданий и сооружений. Правила монтажа»</p> <p><b>СТБ 2020-2009</b> «Строительство. Монтаж внутренних инженерных систем зданий и сооружений. Номенклатура контролируемых показателей качества работ» <b>СТБ 2017-2009</b> «Строительство. Монтаж систем внутренней канализации зданий. Контроль качества работ»</p> <p><b>СТБ 2001-2009</b> «Строительство. Монтаж систем внутреннего водоснабжения зданий. Контроль качества работ»</p> <p><b>СТБ 2021-2009</b> «Строительство. Монтаж систем вентиляции и кондиционирования воздуха зданий и сооружений. Контроль качества работ»</p> <p><b>СТБ 2038-2010</b> «Строительство. Монтаж систем отопления зданий и сооружений. Контроль качества работ»</p> <p><b>СТБ 2039-2010</b> «Строительство. Монтаж систем внутреннего газоснабжения зданий и сооружений. Контроль качества работ»</p>
4	<b>Устройство тепловой изоляции ограждающих конструкций зданий и сооружений</b>	<p><b>ТКП 45-3.02-114-2009</b> «Тепловая изоляция наружных ограждающих конструкций зданий и сооружений. Правила устройства»</p> <p><b>СТБ 2031-2010</b> «Строительство. Системы утепления наружных ограждающих конструкций зданий и сооружений. Номенклатура контролируемых показателей качества»</p> <p><b>СТБ 2032-2010</b> «Строительство. Системы утепления наружных ограждающих конструкций зданий и сооружений. Штукатурные системы. Контроль качества работ»</p> <p><b>СТБ 2033-2010</b> «Строительство. Системы утепления наружных ограждающих конструкций зданий и сооружений. Штукатурные системы. Методы определения физических характеристик и стойкости к воздействию климатических факторов» <b>СТБ 2034-2010</b> «Строительство. Системы утепления наружных ограждающих конструкций зданий и сооружений. Вентилируемые системы. Контроль качества работ»</p>

5	<b>Устройство антикоррозионных покрытий строительных конструкций зданий и сооружений</b>	<p><b>ТКП 45-5.09-33-2006</b> «Антикоррозионные покрытия строительных конструкций зданий и сооружений. Правила устройства»</p> <p><b>СТБ 1684-2006</b> «Строительство. Устройство антикоррозионных покрытий строительных конструкций зданий и сооружений. Номенклатура контролируемых показателей. Контроль качества работ»</p>
6	<b>Устройство изоляционных покрытий</b>	<p><b>ТКП 45-5.08-75-2007</b> «Изоляционные покрытия. Правила устройства»</p> <p><b>СТБ 1846-2008</b> «Строительство. Устройство изоляционных покрытий. Номенклатура контролируемых показателей качества. Контроль качества работ»</p>
7	<b>Заполнение оконных и дверных проемов</b>	<p><b>ТКП 45-3.02-223-2010</b> «Заполнение оконных и дверных проемов. Правила проектирования и устройства»</p> <p><b>СТБ 1484-2004</b> «Строительство. Заполнение оконных и дверных проемов. Номенклатура контролируемых показателей качества. Контроль качества работ»</p>
8	<b>Устройство дорожных одежд с покрытием из плит тротуарных</b>	<p><b>ТКП 45-3.02-7-2005</b> «Благоустройство территорий. Дорожные одежды с покрытием из плит тротуарных»</p> <p><b>СТБ 1685-2006</b> «Строительство. Устройство дорожных одежд с покрытием из плит тротуарных. Номенклатура контролируемых показателей качества. Контроль качества работ»</p>
9	<b>Устройство оснований, фундаментов зданий и сооружений</b>	<p><b>ТКП 45-5.01-256-2012</b> "Основания и фундаменты зданий и сооружений. Правила проектирования и устройства"</p> <p><b>ТКП 45-5.01-237-2011</b> "Основание и фундаменты зданий и сооружений. Подпорные стены крепления котлованов. Правила проектирования и устройства" <b>ТКП 45-5.01-76-2007</b> "Основания и фундаменты зданий и сооружений на пойменно-намывных территориях. Правила проектирования и устройства" <b>ТКП 45-5.01-107-2008</b> "Грунтовые основания, уплотненные тяжелыми трамбовками. Правила проектирования и устройства"</p> <p><b>СТБ 1164.0-2012</b> "Строительство. Основания и фундаменты зданий и сооружений. Номенклатура контролируемых показателей качества"</p> <p><b>СТБ 1164.1-2009</b> "Строительство. Устройство фундаментов на основаниях из естественных грунтов. Контроль качества работ"</p> <p><b>СТБ 1164.2-2009</b> "Строительство. Устройство искусственных оснований из насыпных и намывных грунтов. Контроль качества"</p>

		<p>работ"</p> <p><b>СТБ 1164.3-2009</b> "Строительство. Устройство свайных фундаментов. Контроль качества работ"</p> <p><b>СТБ 1164.4-2010</b> "Строительство. Основания и фундаменты зданий и сооружений. Буроинъекционные анкеры и сваи. Контроль качества работ"</p> <p><b>СТБ 1164.5-2010</b> "Строительство. Основания и фундаменты зданий и сооружений. Подпорные стены и крепления котлованов. Контроль качества работ"</p>
10	<b>Монтаж наружных сетей и сооружений</b>	<p><b>ТКП 45-4.01-272-2012</b> «Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации. Правила монтажа»</p> <p><b>ТКП 45-4.02-89-2007</b> «Тепловые сети бесканальной прокладки из стальных труб, предварительно термоизолированных пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке. Правила проектирования и монтажа»</p> <p><b>ТКП 45-4.01-29-2006</b> «Сети водоснабжения и канализации из полимерных труб. Правила проектирования и монтажа»</p> <p><b>СТБ 2072-2010</b> «Строительство. Монтаж наружных сетей и сооружений водоснабжения и канализации. Контроль качества работ»</p>