Порядок на любой строительной площадке – это безопасность персонала, эффективная организация и качество работ, культура производства.

Надлежащее содержание строительных площадок имеет важное значение и с точки зрения влияния на окружающую среду и внешний вид населенных пунктов.

 Для решения данных задач участникам строительства необходимо соблюдать   основные требования и параметры наведения порядка на строительных площадках, а именно:

1. Паспорт объекта (в соответствии с ТКП)
2. Схема движения механизмов на объекте
3. Тип ограждения (металлопрофиль / деревянный дощатый/ деревянный щитовой/ сетка тканевая/ сетка металлическая в обрамлении)
4. Козырьки над местами проходов
5. Площадки для мойки колес автотранспорта
6. Вертикальная планировка стройплощадки
7. Складирование материалов (расположение согласно проекту производства работ (ППР), кассеты, подкладки, емкость для раствора, защита от осадков)
8. Освещение
9. Временный водопровод
10. Строительный городок (внешний вид бытовок, нормокомплекты и расположения согласно ППР)
11. Складирование и вывоз мусора на стройплощадке
12. Ограждение проемов, временных лестниц, подкрановых путей)
13. Наличие рукавов для организованного сбора мусора с этажей
14. Наличие мероприятий для обеспечения водоотведения дождевых вод
15. Проезд по стройплощадке (грунт, ПГС, щебень, дорожные плиты, прочее)
16. Наличие пешеходных дорожек (из плитки, щитов) от входа и до строительного городка
17. Акт приемки подготовительного периода