

Проектные условия эксплуатации

Контактное лицо, координаты _____

Название объекта, адрес _____

Наличие помещений различного назначения _____

1. Механические нагрузки

- 1.1. Тип механизма _____ Вес с грузом _____ Интенсивность движения _____ проезд/сутки
Диаметр/ширина колёс _____ / _____ тип колеса резина металл
твердый пластик или полиуретан твердый пластик или полиуретан
 колёса с шипованной резиной
- 1.2. Тип механизма _____ Вес с грузом _____ Интенсивность движения _____ проезд/сутки
Диаметр/ширина колёс _____ / _____ тип колеса резина металл
твердый пластик или полиуретан твердый пластик или полиуретан
 колёса с шипованной резиной
- 1.3. Тип механизма _____ Вес с грузом _____ Интенсивность движения _____ проезд/сутки
Диаметр/ширина колёс _____ / _____ тип колеса резина металл
твердый пластик или полиуретан твердый пластик или полиуретан
 колёса с шипованной резиной

2. Статические нагрузки

Масса груза _____ площадь давления _____
Масса груза _____ площадь давления _____

3. Пешеходные нагрузки

Интенсивность _____

4. Прочие нагрузки

- 4.1. Наличие мест воздействия вибронагрузок (описать) _____
- 4.2. Наличие мест воздействия ударных нагрузок
сечение ударной части _____ вес предмета _____
высота падения _____ интенсивность падения _____
- 4.3. Наличие мест воздействия ударных нагрузок
сечение ударной части _____ вес предмета _____
высота падения _____ интенсивность падения _____
- 4.4. Наличие нагрузок от волочения
Поддоны интенсивность _____

Лопаты интенсивность _____
Вилы погрузчика интенсивность _____
Металлическая тара интенсивность _____

Химические нагрузки

Наименование веществ, концентрация _____
Температура веществ _____ Время воздействия, час _____
Объем проливов _____ периодичность: регулярная разовая

Специальные технологические требования к покрытию

Фактура _____ гладкое текстурное шероховатое
Антистатичность, показатели _____
Особые требования по пожарной безопасности _____
Требования по дезактивируемости покрытия _____
Специальные требования к ровности основания
Допустимые перепады, мм _____
Допустимые уклоны, мм на метр _____
Прочие требования _____

Пожелания заказчика по декоративным свойствам покрытия пола

Цвет (описание) _____ по RAL _____
Отделка цветными чипсами _____
Цветной кварцевый песок _____
Тип гладкого покрытия (при его выборе): глянцевое матовое полуматовое
Степень шероховатости покрытия (при его выборе): мелкая средняя крупная
Необходимость нанесения на покрытие разметки _____
Необходимость нанесения на покрытие надписей _____

Планируемая методика ухода за покрытием

Машинная (марка машины _____) дисковая роторная
Ручная _____
Планируемая регулярность уборки и моющие вещества _____

Анкету заполнил(а) (ФИО, номер телефона, дата) _____