

1. ФИО и контактные данные заказчика

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Название и адрес объекта

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Примерная площадь объекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Назначение объекта:

- гражданское сооружение \_\_\_\_\_

- промышленное, производственное здание \_\_\_\_

- склад \_\_\_\_

- гараж (подземн., наземн. – отметить) \_\_\_\_

- торговая площадь \_\_\_\_

- спортивное сооружение \_\_\_\_

- иное \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Возраст строения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Основание:

 старое\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ новое\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Влагосодержание в основе пола (влажное/сухое)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Сведения о гидроизоляции основания:

есть \_\_\_\_ нет \_\_\_\_ неизвестно \_\_\_\_\_

1. Марка бетона (если известно) \_\_\_\_\_\_\_\_
2. Вид основания:

- бетон \_\_\_\_\_

- пескобетон \_\_\_\_

- асфальт \_\_\_\_\_

- самовыравнивающийся наливной слой (цементный/штукатурный) \_\_\_\_\_

- керамическая плитка \_\_\_\_\_

- тротуарная плитка \_\_\_\_

- иное \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Толщина основания \_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Качество поверхности:

- старое без обработки \_\_\_\_\_\_

- старое окрашенное (материал чем окрашено) \_\_\_\_\_

- новое без обработки и без заглаживания \_\_\_\_\_\_

- заглаженное \_\_\_\_\_\_

- уклон (если есть) \_\_\_\_\_\_

1. Повреждения поверхности и их степень (местами, часто, сплошь):

- трещины \_\_\_\_\_\_\_\_

- пустоты \_\_\_\_\_\_\_\_\_

- масляные загрязнения \_\_\_\_\_\_\_\_

- наличие выбоин (есть или нет)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- другие загрязнения и их характер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**15.** Предполагаемые нагрузки на пол:

- ударная \_\_\_\_\_\_

 - давление \_\_\_\_\_

 - абразивная/шлифующая \_\_\_\_\_

 - легкая (проход до 100 чел./день) \_\_\_\_\_

 - средняя (проход от 100 до 1000 чел./день) \_\_\_\_\_

 - тяжёлая (более 1000 чел./день) \_\_\_\_\_\_

 - термическая нагрузка от \_\_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_\_\_°С

 - кислоты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ концентрация % \_\_\_\_\_\_\_

 - щёлочи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ концентрация % \_\_\_\_\_\_\_

 - вода \_\_\_\_\_\_

 - ГСМ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 - погрузчики на мягкой резине, погрузчики с жёстким колесом, шипованная резина

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

  **16**. Включения металлических предметов в основании:

 - есть \_\_\_\_\_\_

 - нет \_\_\_\_\_\_\_

 **17.** Постоянные загрязнения при эксплуатации:

 - металлическая или древесная стружка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 - стеклянная или кварцевая пыль \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 - проливы жидкостей \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 - иное \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **18.** Требования и пожелания к покрытию:

 - толстослойное (наливной пол) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 - тонкослойное, окрасочное покрытие \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 - укрепление/грунтование поверхности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 - цвет покрытия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 - глянцевое/полуматовое/матовое покрытие \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 - антистатическое покрытие \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 - нескользящее/антискользящее покрытие \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Особые замечания/пожелания \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_