

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Работы по текущему ремонту
пандусов крыльца центрального входа здания
с использованием материалов Подрядчика

ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ:

Правая сторона:

- демонтаж конструкции ограждений из нержавеющей стали;
- частичный демонтаж покрытия из гранитных плит;
- частичный демонтаж тротуарной плитки, примыкающей к пандусу;
- частичный демонтаж стяжки;
- частичное устройство стяжки-основания;
- монтаж покрытия из существующих гранитных плит с устройством тактильных направляющих предупреждающих плиток;
- восстановление тротуарной плитки, примыкающей к пандусу;
- прорезка швов с последующей герметизацией;
- установка новых закладных деталей для крепления стоек ограждения из нержавеющей стали;
- монтаж существующих ограждений из нержавеющей стали;
- полировка ограждения и декоративных накрывок из нержавеющей стали.

Левая сторона:

- демонтаж конструкции ограждений (с декоративными накрывками) из нержавеющей стали;
- частичный демонтаж покрытия из гранитных плит;
- частичный демонтаж тротуарной плитки, примыкающей к пандусу;
- частичный демонтаж стяжки;
- частичное устройство стяжки-основания;
- монтаж покрытия из существующих гранитных плит с устройством тактильных направляющих предупреждающих плиток;
- установка новых закладных деталей из нержавеющей стали для крепления стоек ограждения;
- монтаж существующих ограждений из нержавеющей стали;
- восстановление тротуарной плитки, примыкающей к пандусу;
- прорезка швов с последующей герметизацией;
- полировка ограждения и декоративных накрывок из нержавеющей стали.

Примечание:

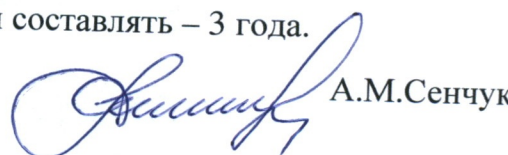
- толщина изделий из гранитных плит – 30 мм, бордюрный камень – 50 мм;
- вывоз мусора возлагается на Подрядчика.

Гарантийный срок на выполнение работ должен составлять – 3 года.

Заведующий отделом

Главный инженер

Ю.А.Морозов



А.М.Сенчук