

Референс на применение полимерного тонкослойного покрытия проезжей части мостов Matarcyl® в 2021 году

№ п/п	Объект	Заказчик	Подрядчик	Объем работ	Единица измерения
1	Реконструкция мостового перехода Верхне-Свирской ГЭС (ГЭС-12).	ПАО ТГК № 1	ООО"ССМ"	1765	м ²
2	Строительство пешеходных переходов в разных уровнях на км 1147, км 1159, км 1248, Краснодарский край	Автодор ГК	ООО "ПИК-БАРЬЕР"	700	м ²
3	Ремонт моста через реку Борок на км 24+200 автомобильной дороги «Мичуринск - Липецк	ФКУ Москва-Волгоград	ООО "Мостострой СП"	119,4	м ²
4	Строительство пешеходного моста через Бердское шоссе вблизи ост. п. Новый, Новосибирск	ФКУ Сибуправтодор	Мостострой НСК	254	м ²
5	Пандус в Домодедово	Аэропорт Домодедово	ООО "ПромполимерСистем"		м ²
6	Пешеходный переход на подъезде к аэропорту Храброво, Калининград	ФКУ Северо-Запад	ООО "Виастрой"	131,42	м ²
7	Серия пешеходных переходов 800км, 802км, 821км а/д Р-217 «Кавказ» и а/дМ-4 «Дон» - Владикавказ - Грозный - Махачкала - граница с Азербайджаном	ФКУ КАВКАЗ	ООО "Дорсервис - 09	981,3	м ²
8	ООО «ИСВ СП» Лотки СТАНДАРТПАРК	ООО «ИСВ СП»			м ²
9	СВХ 4 участок, г. Москва. Лотки СТАНДАРТПАРК	ООО «ИСВ СП»			м ²
Всего				3951,1	м²

Разработал

Давыдов А.Е.