



**СМЕТА РАСХОДОВ
НА ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОЖАРНОГО ПРОЕЗДА НА ТЕРРИТОРИИ ТСН "НОВИНКИ"
(планировка дорожного полотна, устройство основания дороги из щебня толщиной слоя 6-10 см с уплотнением катком и покрытия из асфальтобетонной крошки толщиной 6-10 см дорожного полотна)**

Длина дорожного полотна 360 м, ширина дорожного полотна 3 м

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	кол-во	Цена за ед.измерен	Стоимость комплекса
1	2	3	4	5	6
1	Планировка дорожного полотна ,	м2	1080	17	18 360
2	Устройство основания из щебня толщиной слоя 6-10 см. с,уплотнением катком.	м2	1080	206	222 480
3	Устройство покрытия из асфальтобетонной крошки толщиной слоя 6-10 см. с,уплотнением катком.	м2	1080	237	255 960
4	Обработка и приливка битумной эмульсией,	м2	1080	23	24 840
5	Просыпка песком,	м2	1080	12	12 960
	Итого				534 600

Стоимость работы в размере 534 600 руб. по устройству основания дороги из щебня толщиной слоя 6-10 см с уплотнением катком и покрытия из асфальтобетонной крошки толщиной 6-10 см дорожного полотна объездной дороги (пожарной просеки) на территории, принадлежащей ТСН «Новинки» покрытая за счет собранных долгов по судебным делам

СМЕТА РАСХОДОВ НА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ НА ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОЖАРНОГО ПРОЕЗДА НА ТЕРРИТОРИЮ ТСН "НОВИНКИ"

№ п/п	Наименование работ и затрат	Стоимость работ	Кол-во участков	Размер целевого взноса с каждого собственника
1	Обустройство въезда через запасной (пожарный) выезд/въезд покрытия из асфальтобетонной крошки толщиной 10-15 см и обустройству спусков с пожарной просеки на 5-ю и 6-ю улицы	25 000	95	263

СУММА ЦЕЛЕВОГО ВЗНОСА с каждого собственника земельного участка (-ов) составит 270 руб. (25 000 руб. / 95 собственников) в независимости от площади владения участка (-ов)