



СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ПОСЕЛЕНИЯ ДЕСЕНОВСКОЕ

РЕШЕНИЕ

27 сентября 2022 года № 9/2

О принятии к учету и обслуживанию объектов дорожного хозяйства и благоустройства

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом города Москвы от 6 ноября 2002 года № 56 «Об организации местного самоуправления в городе Москве», Уставом поселения Десеновское, по результатам инвентаризации бесхозных движимых объектов дорожного хозяйства и благоустройства, расположенных на территории поселения Десеновское

Совет депутатов поселения Десеновское РЕШИЛ:

1. Принять к учету и обслуживанию объекты дорожного хозяйства и благоустройства, расположенные на территории поселения Десеновское, согласно прилагаемому перечню (приложение).
2. Направить настоящее решение главе поселения Десеновское Журбенко Георгию Сергеевичу для подписания и обнародования.
3. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник».
4. Направить настоящее решение главе администрации поселения Десеновское Алябьеву Александру Валерьевичу на исполнение.
5. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на депутата Совета депутатов поселения Десеновское Коломыцева Александра Евгеньевича.

Глава поселения Десеновское

Г.С. Журбенко

**Перечень объектов дорожного хозяйства и благоустройства, расположенных
на территории поселения Десеновское**

№	Наименование объекта	Адрес местоположения	Характеристика объекта
1	Части дорог внутри населенного пункта	г. Москва, п. Десеновское, дер. Новинки (координаты: 55.475077 37.418042; 55.474573 37.416979)	Протяженность 85м. Площадь 219.3 кв.м
2	Объект благоустройства - парковка	г. Москва, п. Десеновское, ул. Киселевская, вблизи д.2, к.42А (координаты: 55.460452 37.346139; 55.460193 37.345829)	Протяженность 23 м Площадь 121.7 кв.м
3	Пешеходный тротуар	г. Москва, п. Десеновское, д. Десна, вблизи ул. Рябиновая, (координаты: 55.52194 37.38189; 55.521902 37.382279)	Протяженность 34 м. Площадь 47.8 кв.м