

ОТРАСЛЕВОЙ ОРГАН
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ИЖЕВСКА
УПРАВЛЕНИЕ БЛАГОУСТРОЙСТВА
И ТРАНСПОРТА АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДА ИЖЕВСКА
УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ



УДМУРТ ЭЛЬКУНЫСЬ
ИЖКАР АДМИНИСТРАЦИЫСЬ
УДЫСЬЯ ЁЗЭС
ИЖКАР АДМИНИСТРАЦИЫСЬ
УТЯЛСКОНЪЯ НО ТРАНСПОРТЪЯ
КИВАЛТОННИ

Ворошилова ул., д.67А, Ижевск, Удмуртская Республика, Россия, 426000
тел: (3412) 41-47-47, факс: (3412) 41-47-47, e-mail: main@ubt.izh.ru

20.05.2016 № 2613
на № 147 от 20.04.2016

Председателю ОТОС
«Совет жителей жилого поселка «Шунды»
А.С. Феденёву
мкр. Шунды, ул. Солнечная, 27, 426041

Уважаемый Александр Сергеевич!

Ваше обращение в Управление благоустройства и транспорта Администрации г. Ижевска по вопросам ремонта дорожного покрытия по ул. Солнечная, ул. Учхозная, пр. Кленовый, ул. Севастопольская на участке от ул. Солнечная до ул. Тракторная, пр. Вишневы, ул. Вишневая на участке от гостиницы «Мустанг» до пр. Вишневы, ул. Рябиновая на участке от ул. Центральная до ул. Березовая, ул. Сергея Борина и ул. Березовая, установки шлагбаумов по ул. Кленовая, ул. Вишневая, ул. Солнечная, а также по установке знаков приоритетности дорог на перекрестках всех улиц в мкр. Шунды рассмотрено.

По результатам рассмотрения сообщая.

Ремонт дорожного полотна в микрорайоне Шунды в 2016 году будет производиться в рамках муниципального контракта по содержанию улично-дорожной сети г. Ижевска.

Подрядной организации выдано Требование на устранение аварийных дефектов дорожного полотна по ул. Солнечная и ул. Учхозная.

Остальные, указанные Вами улицы, будут ремонтироваться в течении строительного сезона по письмам-заказам.

По вопросу установки шлагбаумов по ул. Кленовая, ул. Вишневая, ул. Солнечная сообщая, что данные дороги являются дорогами общего пользования местного значения, в связи с вышеизложенным, ограничение движения невозможно.

Что касается установки знаков приоритета на перекрестках всех улиц в мкр. Шунды сообщая, что установка не целесообразна в связи с небольшой интенсивностью движения.

Начальник Управления

С.Е. Кабанов

Мансуров М.А.
т. 414-745

Чиркова А.В.