**В Октябрьском районе в 2020 году благоустроят 8 дворов**

В 2020 году в Октябрьском районе в рамках федеральной программы «Формирование комфортной городской среды» благоустроят 8 дворов. В 2019 году жители собрали необходимые документы и подали заявку на участие. Всего было подано 15 заявок, из которых отобрано 8. Работы пройдут во дворах по ул.Забобонова, 8, ул. Академика Киренского, 58, ул. Юшкова, 4, ул. Гусарова, 6, ул.Юшкова, 34, ул. Юшкова, 36, ул. Менжинского, 24, ул. Копылова, 76.​

По каждому двору составлена смета расходов, общая сумма составляет 19 миллионов рублей. В перечень работ по благоустройству дворов входит полная замена дорожного полотна, поребриков, ограждений, приобретение и монтаж малых архитектурные форм, опор освещения.

*«В скором времени определится подрядчик, который будет выполнять работы. Они запланированы на летний период времени. Мы будем контролировать ход выполнения работ, как и в прошлом году. Просим жителей сообщать нам обо всех недочетах в работе подрядчиков, мы примем соответствующие меры», -****отметил руководитель администрации Октябрьского района Геннадий Гартман.​***

Напомним, федеральный проект «Формирование комфортной городской среды» четвертый год реализуется в  17 муниципальных городских округах страны. За прошедшие три года в Красноярске были благоустроены 479 дворовых территорий (в 2017 году -​ 215, в 2018 году - 158, в 2019 году - 106). В  2020 году планируется благоустроить еще 58 дворов.

Одна из особенностей программы – софинансирование со стороны собственников. На ремонт дворовых проездов, тротуаров, дорог, образующих проезд к дворовой территории, устройство освещения, установку скамеек и урн (минимальный перечень работ), собственники квартир должны внести не менее 2 процентов от стоимости благоустройства. Если жители хотят обустроить детскую или спортивную площадку и устроить дополнительные пешеходные дорожки (дополнительный перечень работ), то придется внести не менее 20 процентов. Приветствуется и готовность собственников принять участие в работах.