

РЕШАЕМ ВМЕСТЕ

Наталья Шетнева
и Евгений Чуркин.

Сезонное ограждение

Комиссия из представителей подрядчиков, территориальных администраций и инициативных ярославцев 25 апреля осмотрела дворы Кировского и Заволжского районов.

Задача комиссии — привлечь подрядную организацию к исполнению гарантийных обязательств в случае выявления недочетов. Как оказалось, не всегда виноват подрядчик. Во дворе дома № 52 на улице Некрасова при уборке снега повредили новое ограждение. До конца мая виновник должен его отремонтировать. Возможно, часть ограждения сделают разборным, и жители смогут на зиму убирать несколько секций. В этом случае снег будут складировать на выделенном участке, не повреждая забор. Весной ограждение можно возвращать на свое место.

Во дворе на Некрасова жители пожаловались также на то, что ветви старых деревьев не были спилены и нависают над проездами. Эту работу, как пояснила первый заместитель директора ДГХ мэрии Наталья Шетнева, обязана выполнить управляющая компания: работы по со-

Дворы разные, проблемы одни

На прошлой неделе началась комиссия по проверке дворовых территорий, благоустроенных в 2017 году по проекту «Решаем вместе!».

держанию зеленых насаждений входят в квартплату.

— Благодаря проекту «Решаем вместе!» у нас во дворе появилась отличная детская площадка, — сказала жительница дома № 52 Наталия Серкова. — Но вот лужи после дождя так и остались. Много воды скапливается около первого подъезда, между четвертым и пятым подъездами и при въезде во двор.

Это замечание районная администрация взяла на заметку.

— Подобная проблема не только в этом дворе, — пояснил руководитель проектного офиса «Решаем вместе!» Евгений Чуркин. — Ливневая канализация на дворовых территориях не предусмотрена, а уклон не позволяет воде уйти, потому что двор находится ниже окружающей территории.

Во дворе дома № 43 на Чехова жители пожаловались на то, что установленного детского городка малышам не хватает и за право покататься на единственной качели идут настоящие бои. Соседняя с детской площадкой часть двора, под которой проходят коммуникации, выглядит пустырём.

— Мы приняли решение, что районная администрация выделит машину грунта, а жители выйдут на субботник и благоустроят газон, — сказал Евгений Чуркин. — В этом дворе зимой произошел обрыв силового элек-

трома, который принадлежит РЖД. Был частично вскрыт асфальт, но у администрации уже есть гарантийное письмо: до конца мая будет положен новый асфальт — это участок около двух квадратных метров.

Во дворах Заволжского района на улицах Клубной и Серго Орджоникидзе к подрядчику претензий практически не было.

— В заволжских дворах более качественная покраска ограждений, на них нет ржавчины. Травмобезопасное покрытие детских площадок без дефектов, — отметила Наталья Шетнева.

Забор покрасить!

В Дзержинском районе дворы проверяли 28 апреля. Сначала комиссия под руководством депутата областной



Лужи во дворе — одна из главных проблем. Ул. Колесова, 52.



Детская площадка во дворе дома на ул. Некрасова, 52.

думы Романа Фомичева и Евгения Чуркина осмотрела двор дома № 52 на улице Колесовой. Главная проблема здесь — лужи посреди двора. Подрядчик не учел наклон рельефа, и вода не может стекать ни в ливневую канализацию, ни на грунт. Качество асфальта тоже не лучшее: подковырнешь ботинком, и он рассыпается на крошки. В этом же дворе комиссия обнаружила неплотно закрепленное и уже потерявшее веселенькую окраску ограждение газонов. А на детской площадке зафиксировала торчащие из земли острые обрезки металлических труб.

Во дворе домов № 38 и 40 на улице Блюхера та же проблема стоячей воды. Но здесь она отягощена отсутствием ливневой

канализации. Причем после ремонта стало хуже: раньше вода через разбитый асфальт стекала на грунт, а сейчас ей нет никакого прохода. Высказали жители и претензии к вешалам для сушки белья. Они ниже нормы, установлены рядом с автомобильной парковкой и шатаются, как моряк во время шторма. Вешала, ограду и прочие небольшие неполадки комиссия обещала исправить быстро.

— Мы соберем замечания и вынесем рекомендации. «Агентство по муниципальному заказу ЖКХ» направит подрядчику письменную претензию и назначит сроки исполнения, — сказал Роман Фомичев.

Со стоячей дождевой водой при отсутствующей ливневке, вероятно, будет сложнее. Но это не значит, что дворы ремонтировать не стоит, а проект «Решаем вместе!» не нужен.

— В целом хороший двор получился, — поблагодарила управляющая ТСЖ дома № 40 Людмила Долинина. — Теперь у нас есть отличная детская площадка с травмобезопасным покрытием, удачное освещение, много парковочных мест. А недочеты? Их просто нужно доработать.

**Ирина ШТОЛЬБА
и Елена СОЛОНДАЕВА**
Фото авторов

ГОРЯЧАЯ ТЕМА

В нее вошли представители общественных организаций, научные работники, врачи, специалисты в сфере экологии и охраны окружающей среды. Необходимость ее создания была обусловлена ввозом в Ярославскую область московского мусора.

— Наша цель — наладить максимально открытое и эффективное взаимодействие с общественностью и экспертами по вопросам контроля за работой объекта, его безопасности для окружающей среды и дальнейшей модернизации, — сказал заместитель председателя правительства региона Роман Колесов.

Особое внимание он уделит установленной на объекте системе рециркуляции фильтрата, позволяющей уменьшить загрязнение окружающей среды, увеличить продолжительность жизненного цикла полигона, ускорить процесс биоразложения. Для приема московских отходов

Под экспертным контролем

В регионе приступила к работе экспертная группа по вопросам экологической безопасности ярославского полигона ТБО «Скоково».

будет выделено дополнительное место, увеличен штат сотрудников, закуплена новая техника: бульдозеры, самосвалы, специальные уплотнители отходов.

В правительстве отмечают, что прием московского мусора — временная мера. ТБО из столицы будут завозить лишь в течение года. Объем не превысит 4 процентов от остаточной вместимости «Скоково», срок службы которого составляет еще порядка 20 лет.

По уровню негативного воздействия на окружающую среду все отходы имеют классификацию и делятся на пять категорий опасности. Мусор 4-го и 5-го классов наиболее безопасен. 4-й класс — это несортированные твердые коммунальные отходы, некоторые виды пласти-

ка. Чаще всего это то, что можно использовать в качестве вторичного сырья. Отходы 5-го класса также практически безвредны. Это ТКО, прошедшие сортировку, пищевые отходы, макулатура, древесные опилки. Согласно лицензии на полигоне «Скоково» размещаются именно отходы 4-го и 5-го классов опасности, для которых не требуется соответствующего разрешения.

— Из Москвы 100-процентно завозятся твердые коммунальные отходы населения с контейнерных площадок. Никаких промышленных и иных отходов отсюда мы не принимаем, — подчеркнул генеральный директор ОАО «Скоково» Константин Симонов.

Экспертная группа уже совершила первый выезд на по-

лигон для обследования условий функционирования объекта. Ее члены ознакомились с этапами оборота отходов, оценили меры по обеспечению экологической безопасности. Эксперты увидели, как проводится морфологический анализ мусора на предмет соответствия заявленным в сопроводительных документах данным. В случае выявления нарушений составляется акт, поставщику предъявляется претензия и возвращается груз. Отходы, привезенные в соответствии с документами, разравнивают бульдозерами и утрамбовывают, затем засыпают инертным материалом. Эти меры обеспечивают экологическую и пожарную безопасность. Ежедневно на полигоне задействовано девять единиц техники: два экскаватора, погрузчик, уплотнитель отходов, пять бульдозеров.

В ходе выездной проверки эксперты изучили вопрос по-

дания стоков в водные объекты, осмотрели очистные сооружения и перекачивающую насосную станцию.

— Мы отобрали фильтрат, который перекачивается на тело полигона, для анализа, для оценки его состава. Планируем через какое-то время вновь взять этот же материал на исследование и сравнить результаты, — сообщила руководитель экспертной группы Сахиба Калаева. — Также взяли пробу воды, которая попадает в реку Нору. Сделали забор из скважин. Необходимо проанализировать состав грунтовых вод.

— «Скоково» ежеквартально проводит лабораторные исследования на полигоне и на границе санитарно-защитной зоны объекта. Два раза в год проводятся исследования почвы, четыре раза — воздуха, три раза — воды. За последние три года превышений норм не выявлено, — отметила заместитель руководителя филиала ФГБУ «Центр лабораторного анализа и технических измерений по Ярославской области» Екатерина Березина.