



Ждали тринадцать лет
Вчера в Ижевске открыли центральную мечеть

КАК РАССКАЗАЛ имам-хатыб мечети Нагим Каюмов, строительство, начатое в 2003 году, останавливали на несколько лет из-за смены проектировщиков. Мечеть с 45-метровыми минаретами построили на пожертвования прихожан и известных людей. В ней могут одновременно собираться полторы тысячи верующих. Церемонию открытия центральной мечети Ижевска и первый намаз в ней провел верховный муфтий России Талгат Таджуддин.

Не так страшен сор

Четыре мусороперегрузочные станции появятся в приволжской столице в ближайшее время



ЭКОЛОГИЯ
Федор Гайдучков, Нижний Новгород

Территориальную схему размещения твердых коммунальных отходов (ТКО) разработают в Нижегородской области до конца сентября. Об этом в ходе инспекционной поездки на Городецкий полигон ТКО сообщила первый заместитель министра экологии и природных ресурсов Нижегородской области Наталья Мочалина. По ее словам, наш регион в соответствии с решением Минстроя и ЖКХ РФ стал одним из восьми пилотных в стране, где будет внедрен раздельный сбор мусора. В поездке на Городецкий полигон компанию чиновникам составили сормовичи — инициативная группа жителей микрорайона Бурнаковка, в котором построена, но пока еще не пущена в эксплуатацию мусороперегрузочная станция. Ранее люди, обеспокоенные соседством с этим объектом, обратились к депутатам думы Нижнего Новгорода с просьбой разъяснить, что их ожидает с началом работы станции: стаи чаек, полчища крыс и неприятный запах либо современный технологический процесс, не вызывающий негативных последствий. Коллективное письмо подписали 280 человек.

ЦИФРА

80

процентов

несанкционированных свалок ликвидировано в Нижегородской области за последние четыре года.

В ходе экскурсии по полигону нижегородцам показали линии сортировки мусора и то, как организована работа комплекса. Сормовичи убедились, что современные технологии безопасны и соответствуют всем экологическим и санитарным нормам и правилам. —Здесь все просчитано, все выверено, все хорошо, — отметила Наталья, одна из представителей инициативной группы. — Цивилизованные мусоросортировочные комплексы, бесспорно, нужны.

Нижегородская область стала одним из восьми пилотных регионов РФ, где будет внедрен раздельный сбор мусора

Такое впечатление осталось у людей от посещения полигона, где мусор разбирают буквально «по косточкам». Стоит ли опасаться станций, на которых ТКО будут только перегружать? По словам Натальи Мочалиной, параллельно со строительством комплексов по утилизации ТКО инвесторы планируют строительство мусороперегрузочных

Грамотная организация сортировки отходов позволяет избежать негативного воздействия на окружающую среду.

станций. В Сормовском районе до конца года будет введена в эксплуатацию станция перегрузки для Балахнинского полигона ТКО, для Богородского полигона спроектированы три такие станции. Подобные объекты необходимы для оптимизации вывоза ТКО, так как позволяют уменьшить негативное экологическое воздействие и снизить затраты на вывоз отходов. — В Нижегородской области создана система обращения с отходами и разработано единое техническое задание, согласно которому утилизация предусмотрена только для тех отходов, которые не подлежат переработке и сортировке. На каждом полигоне ТКО предусмотрена сортировочная линия. В регионе построены четыре современных мусороперерабатывающих комплекса утилизации ТКО, соответствующих экологическим требованиям: на территории городского округа Дзержинск, Городецкого, Балахнинского и Богородского районов. Таким образом, более 63 процентов населения региона попадают в зону обслуживания современных комплексов ТКО, — подчеркнула Наталья Мочалина. К слову, по данным регионального минэкологии, особенностью госпрограммы, в рамках которой осуществляется строительство межмуниципальных комплексов утилизации ТКО, является ее инвестиционный характер.

СПРАВКА «РГ»
Министерство строительства и ЖКХ РФ со ссылкой на заместителя министра Андрея Чибиса сообщило, что по итогам селекторного совещания с регионами 3 августа 2016 года чиновник заявил о внедрении раздельного сбора отходов в восьми субъектах РФ. В их число вошли Республики Алтай и Татарстан, а также Липецкая, Белгородская, Волгоградская, Томская, Кировская и Нижегородская области.

Лагерь открыли к концу лета

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ

Лагерь имени Володи Дубинина в Алуште, о срыве детского отдыха в котором «РГ-Неделя» рассказывала в номере от 7 июля, наконец, принял кировских школьников. 9 августа в Крым отправилась четвертая смена отдыхающих: 43 ребенка, в том числе 12 — дети сироты. Ребята проведут 12 дней на берегу Черного моря в лагере, арендованном правительством Кировской области.

По счастью, проблемы взрослых на детях практически не отразились

Как рассказал «РГ» исполняющий обязанности заместителя председателя регионального правительства Александр Галицких, лагерь удалось открыть только сейчас «благодаря» неумным действиям руководства областного Центра детского и юношеского туризма и экскурсий, которое занималось подготовкой лагеря. В чем конкретно это выразилось, он расшифровывать не стал, до-

бавив лишь, что действия «были нелогичными». Напомним: лагерь должен был открыться 28 июня. Однако база отдыха не прошла проверку Роспотребнадзора. При этом кировские чиновники, ответственные за подготовку детского отдыха, накануне сезона утверждали, что к открытию лагеря все готово. Можно только предположить, что они дезинформировали руководство области либо выдали желаемое за действительное. Узнать это из первых уст уже не удастся — директор Центра Галина Мезрина в данный момент находится в отпуске, после которого на работу уже не выйдет — написала заявление об увольнении по собственному желанию. По счастью, проблемы взрослых на детях практически не отразились. Правительство региона параллельно сразу начало прорабатывать резервный вариант на случай, если лагерь имени Володи Дубинина не успеют принять все надзорные службы. В результате министерство образования Крыма предложило воспользоваться запасным вариантом и отправить детей в лагерь «Алые паруса» в Евпатории. Судя по отзывам отдохнувших там ребят, замена прошла безболезненно. — Очень жаль расставаться с друзьями, — призналась по прибытии в кировский аэропорт Маша Сироткина. — Мы вместе пережили столько положительных эмоций, так сдружились! Андрей Андреев, Киров

Лихачи под присмотром

БЕЗОПАСНОСТЬ

В Кировской области количество участков дорог, оснащенных стационарными комплексами фотовидеофиксации нарушений ПДД, увеличится в три раза. Как сообщили «РГ» в региональном министерстве информационных технологий и связи, начиная со второй декады сентября на участках автотрасс с высокой концентрацией ДТП появятся еще 40 рубежей контроля, оснащенных стационарными комплексами фотовидеофиксации. Сейчас в регионе функционируют 20 таких комплексов. Их задачей является фиксация таких опасных нарушений, как превышение скорости и выезд на встречную полосу. Комплексы будут приобретены на основе госконтракта. В соответствии с ним исполнитель в 30-дневный срок обязан разместить на рубежах контроля комплексы фотовидеофиксации и ввести их в эксплуатацию. Работы будут проходить под контролем Кировского управления ГИБДД и регионального Агентства по развитию телекоммуникаций и связи. Все затраты, связанные с установкой и последующим об-

служиванием комплексов, исполнитель несет за свой счет. В целом инвестиции со стороны исполнителя составят более 100 миллионов рублей, расходы из областного бюджета — 14,6 миллиона. По итогам прошлого года общее количество ДТП в области сократилось на 13,9 процента, число ДТП, связанных с проездом на запрещающий сигнал светофора, снизилось на 18,4 процента, а количество ДТП, связанных с нарушением скоростного режима, уменьшилось на треть. Как считают в областном УГИБДД, такие результаты достигнуты в том числе благодаря комплексам фотовидеофиксации нарушений. Андрей Петров, Киров

КСТАТИ
В Нижегородской области более чем на четверть снизилось количество погибших в ДТП по итогам первого полугодия 2016 года. По данным регионального управления ГИБДД, ключевая роль в обеспечении безопасности дорожного движения принадлежит использованию во всех муниципальных образованиях региона передвижных комплексов фотовидеофиксации нарушений.