

Наталья Ерохова, ООО «Чистый след»

Вашкинский район. Ветер перемен. Мусорная реформа в действии

Многие ругают те изменения, которые начались в сфере обращения с отходами с 2019 года. Нередко слышишь – стало только хуже. А что плохого в том, что сократилось количество несанкционированных свалок, отходы вывозятся под контролем и только на законные объекты, практически во всех населенных пунктах появились контейнеры?..



Перевозчик ИП Королев А.А. начал обновление транспортного парка. Теперь в Вашкинском районе ездит новый мусоровоз КАМАЗ.

И вот еще одна хорошая новость для жителей Вашкинского района. Перевозчик ИП Королев А.А. начал обновление транспортного парка. Теперь в Вашкинском районе ездит новый мусоровоз КАМАЗ. У него много преимуществ, но основные в том, что больший объем кузова (19м3) при усиленной системе прессования отходов способен вместить в себя до 100 контейнеров, а кроме этого, машина универсальная и может проглотить не только мелкий мусор, но крупногабаритные отходы. Идеально подойдет для дальних расстояний. Это действительно новинка для района. После таких перемен напрашивается следующий шаг – оптимизировать контейнерный парк в районе, избавиться от ржавых металлических баков, заменив их на современные пластиковые контейнеры с крышками, – и ветер с животными не разносит отходы, и благоприятный внешний вид!

Что касается крупногабаритных отходов, то в этом году ИП Королев А.А. приобрел еще и бункеровоз и непосредственно сами бункеры, который сменил трактор с телегой, работающий ранее для вывоза таких отходов. Напомним, что к крупногабаритным отходам (КГО) относятся отслужившая мебель, бытовая техника, сантехника,

отходы от текущего ремонта (двери и рамы, пластиковые панели, куски обоев, линолеума, гипсокартона и керамической плитки). Вследствие своих габаритов КГО нельзя складировать в контейнеры для ТКО! На период временного отсутствия специально оборудованных мест (как правило, их еще нет в сельских населенных пунктах), КГО складывают навалом рядом с контейнерами. Их вывоз осуществляется в рамках установленного тарифа на услугу по обращению с ТКО.

А вот строительные отходы, образующиеся в процессе демонтажа, ремонта или строительства зданий и сооружений (битый кирпич, куски металла и бетона, обломки штукатурки, дерева от сноса зданий и сооружений, перекрытия, балки) не относятся к КГО, и на их вывоз требуется отдельная платная заявка.

В заключение новость для жителей с.Липин Бор, которые собрались избавиться от множества крупногабаритных вещей из квартиры или дома. Чтобы не захламлять места накопления отходов, у вас появилась возможность заказать бункер для их вывоза без осуществления дополнительной платы. Обращаться по телефону 8-921-254-36-44.

ВАКЦИНАЦИЯ. ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ

АНДРЕЙ БАРАБАНОВ

Вакцинация от COVID-19

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ПОСЛЕ ВАКЦИНАЦИИ ПОДНЯЛАСЬ ВЫСОКАЯ ТЕМПЕРАТУРА? КАКИМИ МОГУТ БЫТЬ РЕАКЦИИ НА ВАКЦИНАЦИЮ ОТ COVID-19?

После вакцинации пациент должен находиться 30 минут под наблюдением медицинского персонала.

После прививки возможны индивидуальные поствакци-

нальные реакции организма, которые от возраста не зависят. В 1-3 сутки могут развиваться кратковременные общие (непродолжительный гриппоподобный синдром, характеризующийся ознобом, повышением температуры тела, артралгией, миалгией, астенией, общим недомоганием, головной болью) и местные (болезненность в месте инъекции, гиперемия, отечность) реакции. Реже от-

мечаются тошнота, диспепсия, снижение аппетита, иногда - увеличение регионарных лимфоузлов.

Побочные эффекты свидетельствуют о том, что в организме началось формирование иммунного ответа и, как правило, проходят в течение 1-2 дней.

При сохранении высокой температуры и плохого самочувствия необходимо обращаться в медицинские организации по месту жительства.

ВОЗНИКАЮТ ЛИ ОСЛОЖНЕНИЯ ПОСЛЕ ВВЕДЕНИЯ ВАКЦИНЫ?

Как на любую прививку, возможно развитие поствакцинальных осложнений. Они крайне редки и возникают с частотой не более 1 на миллион прививок.

В нашем регионе ни одного случая поствакцинального осложнения не зарегистрировано.

После вакцинации от COVID-19, как и после любой прививки, возможно возникновение побочных эффектов: подъем температуры тела, ощущение озноба и «ломоты» в мышцах, головная боль, боль и припухлость в месте инъекции. Возникновение побочных эффектов после первого введения препарата не является противопоказанием к проведению второго этапа вакцинации.

КАКИЕ ЕСТЬ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ВАКЦИНАЦИИ?

- гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины
- тяжелая аллергия
- острые инфекционные и неинфекционные заболевания
- обострение хронических заболеваний (вакцинацию проводят не ранее чем через 2-4 недели после выздоровления или ремиссии)
- беременность и период грудного вскармливания
- возраст до 18 лет



КАКИЕ ЕСТЬ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ВАКЦИНАЦИИ?

- гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины или к вакцине, содержащей аналогичные компоненты;
- тяжелые аллергические реакции в анамнезе;
- острые инфекционные и неинфекционные заболевания;
- обострение хронических заболеваний (вакцинацию проводят не ранее чем через 2-4 недели после выздоровления или ремиссии);
- беременность и период

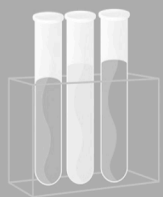
грудного вскармливания;
– возраст до 18 лет.

ЕСЛИ ЕСТЬ АНТИТЕЛА, МОЖНО ДЕЛАТЬ ПРИВИВКУ ОТ КОРОНАВИРУСА?

При подготовке к вакцинации против COVID-19 проведение лабораторных исследований, в том числе на наличие иммуноглобулинов классов G и M к вирусу SARS-CoV-2, не требуется.

При наличии положительных результатов на иммуноглобулины классов G и M к вирусу SARS-CoV-2, полученные вне рамок подготовки к вакцинации, иммунизация не проводится.

ЕСЛИ ЕСТЬ АНТИТЕЛА, МОЖНО ДЕЛАТЬ ПРИВИВКУ ОТ КОРОНАВИРУСА?



При наличии положительных результатов на антитела, полученных вне рамок подготовки к вакцинации, иммунизация не проводится.