



**Первый заместитель
главы администрации
Советского района
города Нижнего Новгорода**

603106 Нижний Новгород, пл. Советская, д. 1
+7 (831) 417-10-23, факс (831) 417-15-85
adm@sov.admgor.nnov.ru

Руководителям домоуправляющих
организаций

Председателям правления ТСЖ, ТСН и
ЖСК

19.05.2021 № 01-10/02-02/172/21

На № _____ от _____

Уважаемые руководители!

В связи с поступившим в адрес администрации Советского района города Нижнего Новгорода обращением департамента благоустройства администрации города Нижнего Новгорода по вопросу уборки на территории города Нижнего Новгорода автомобильных шин сообщаю следующее.

Жителями многоквартирных домов при благоустройстве придомовых территорий активно используются отработанные автомобильные шины для создания цветников, ограждений, малых архитектурных форм.

В соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», а также приказу Росприроднадзора от 22.05.2017 №242, автомобильные шины отнесены к отходам III-IV класса опасности (вещества умеренной опасности и малой опасности).

Складирование автомобильных шин на территории города Нижнего Новгорода не законно и является нарушением Федерального закона от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федерального закона от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», СанПин 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

Несоблюдение требований, предусмотренных федеральными законами и нормативно-правовыми актами в области охраны окружающей среды при обращении с отходами производства и потребления, предусматривает привлечение к административной ответственности в соответствии с ч.1 ст.8.2 КоАП РФ.

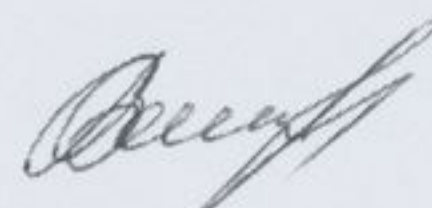
Вместе с тем, экологическая опасность отработанных автомобильных шин обусловлена высоким уровнем токсичности материалов, из которых они

изготовлены. Автомобильные шины представляют собой серьезную экологическую проблему по некоторым направлениям:

- срок их разложения в земле составляет более ста лет, при этом происходит вымывание токсинов и канцерогенных веществ, что ведет к загрязнению почвы;
- при изнашивании они выделяют высокотоксичные вещества, вдыхание которых способствует развитию раковых заболеваний;
- при высокой температуре воздуха происходит выделение высокотоксичных соединений. Содержание химических веществ в распространяемых микрочастицах гораздо выше, чем в выхлопных газах автомобильного двигателя.

По указанным причинам крайне не рекомендуется размещать автомобильные шины на придомовых территориях, в том числе вблизи детских и спортивных площадок.

На основании вышеизложенного сообщаю Вам о необходимости уборки непригодных для эксплуатации автомобильных шин с придомовых территорий.



А.В.Зайцев