**Барабинская транспортная прокуратура информирует**

**«Выделение видов отходов по классу опасности»**

Основной нормативный документ, регулирующий вопросы отходов производства и потребления: Федеральный закон РФ от 24.06.1008 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».

Опасные отходы - это отходы (или брак) производства, хранение, перемещение, транспортировка и утилизация которых несут вред для здоровья человека или окружающей среды.

Перечень классов опасности отходов:

Класс 1. Чрезвычайно опасные. Наносит непоправимый вред здоровью людей и приводит к разрушению экосистемы. Это ртуть, ядохимикаты (пестициды), различные кислоты, соли свинца и мышьяка.

Класс 2. Высокоопасные. Урон от его воздействия может быть восстановлен минимум через 30 лет. Аккумуляторы, батарейки и пиротехника.

Класс 3. Умеренно-опасные. Окружающая среда восстановится после его изъятия не менее, чем через 10 лет. Некоторые металлы (алюминий, железо, цинк, хром и другие), отработанные масла, смазки, разные фильтры и лакокрасочные материалы.

Класс 4. Малоопасные. Срок восстановления экосистем составит от 3 лет. Отходы асфальта, автомобильные шины, дорожный и уличный мусор, а также строительный.

Класс 5. Практически неопасные. Безопасный мусор. Практически не наносит вреда окружающей среде. Бытовые отходы, органику, спилы деревьев и ветки, гипс, кирпичи, пластиковые изделия.

За неисполнение требований Федерального закона № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» юридическому лицу, индивидуальному предпринимателю или физическому лицу может грозить:

* дисциплинарная,
* административная,
* уголовная,

или гражданско-правовая ответственность.