**Рекламные конструкции**

Прокуратурой района совместно с сотрудниками ОГИБДД МУ МВД России «Красноярское» проведены проверки соблюдения требований ГОСТа Р 520044-2003 «Наружная реклама на автомобильных дорогах и территориях городских и сельских поселений. Общие технические требования к средствам наружной рекламы. Правила размещения», по результатам которых выявлены многочисленные нарушения действующего законодательства при размещении юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями рекламных конструкций на территории Октябрьского района г. Красноярска.

Всего выявлено 12 рекламных конструкций, размещенных вблизи проезжих частей автомобильных дорог, в отсутствие правоустанавливающих документов на земельные участки, договоров для установки и эксплуатации рекламных конструкций.

По результатам проверки прокуратурой района в отношении владельцев рекламных конструкций вынесено 12 постановлений о возбуждении дела об административном правонарушении по ст. 14.37 КоАП РФ- установка и (или) эксплуатация рекламной конструкции без предусмотренного [законодательством](consultantplus://offline/ref=EABBC046867871352B11C7947C2DACF96925F72E047A207232B472077E12D7165F3DF02AC5AAC937z3aCD) разрешения на ее установку и эксплуатацию.

Также, внесены 4 представления об устранения нарушений действующего законодательства, в суд направлено 1 исковое заявление о демонтаже рекламной конструкции.

Кроме того, прокуратурой района выявлен факт размещения рекламной конструкции «TOYOTA 9,1» на опоре со знаком дорожного движения "Предварительный указатель направлений", что является нарушением ч. 3 ст. 19 Федерального закона от 13.03.2006 №3 8-ФЗ «О рекламе», п. 6.9.1 Приложения № 1 Постановления Правительства РФ от 23.10.1993 № 1090 «О Правилах дорожного движения».

В связи с чем, прокуратурой района в адрес юридического лица, разместившего рекламную конструкцию, внесено представление, по результатам рассмотрения которого произведен демонтаж незаконно размещенной конструкции, 1 лицо привлечено к дисциплинарной ответственности.