**Статистика по проведенным контрольным мероприятиям администрацией городского округа Зарайск Московской области в I квартале 2021 года**

На территории городского округа Зарайск по поручению Министерства имущественных отношений Московской области проведены плановые (рейдовые) осмотры 205 земельных участков с целью вовлечения в налоговый оборот объектов недвижимого имущества с использованием государственной информационной системы «Единая государственная информационная система обеспечения контрольно-надзорной деятельности Московской области».

В соответствии с утвержденным Планом проведения плановых проверок граждан на 2021 год, в 1 квартале 2021 года проведена 1 плановая выездная проверка в отношении юридического лица, категория земель - земли населенных пунктов с видом разрешенного использования – для дошкольного образовательного процесса. По результату проверки нарушений земельного законодательства не выявлено.

По обращению граждан проведена 1 внеплановая проверка, в результате которой выявлено нарушение земельного законодательства, выразившееся в самовольном занятии части земельного участка, ответственность за совершение которого предусмотрена статьей 7.1. Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 №195-ФЗ. Материалы проверок направлены в Управление Росреестра по Московской области для принятия решения о возбуждении дела об административном правонарушении или об отказе в возбуждении дела об административном правонарушении в отношении собственника земельного участка.

Администрация городского округа Зарайск напоминает, что распространение сорных растений негативно сказывается на фитосанитарном состоянии земельных участков, освоение которых невозможно без применения значительного количества пестицидов, что вызывает излишнюю антропогенную нагрузку на почву, являющуюся неотъемлемой частью экологической системы.

Сорная и древесно-кустарниковая растительность является не только источником распространения большого количества семян сорных растений и очагом вредителей и болезней сельскохозяйственных культур, но и причиной возникновения пожаров, представляющих наиболее губительное воздействие на окружающую среду.