



УКРАЇНА

ОДЕСЬКА ОБЛАСТЬ

РОЗДІЛЬНЯНСЬКА РАЙОННА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ

10 листопада 2016 р. № 588/А-2016

Про надання дозволу гр. Кравченку О.А. на розробку технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки в натурі (на місцевості) із земель колишнього КСП «Гаївське» на території Гаївської сільської ради Роздільнянського району Одеської області (за межами населеного пункту)

Згідно ст. ст. 6, 21 Закону України «Про місцеві державні адміністрації», ст.ст. 3, 5 Закону України «Про порядок виділення в натурі (на місцевості) земельних ділянок власникам земельних часток (паїв), ст.ст.13, 20, 22, 55 Закону України «Про землеустрій», розглянувши заяву гр. Кравченко О.А. від 01.11.2016 року та додані документи:

1. Надати громадянину Кравченку Олександрю Анатолійовичу дозвіл на розробку технічної документації із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки, на яку видано Сертифікат серії ОД № 0171612 від 14 лютого 1997 року, в натурі (на місцевості) із земель колишнього КСП «Гаївське» на території Гаївської сільської ради Роздільнянського району Одеської області (за межами населеного пункту).

2. Громадянину Кравченку Олександрю Анатолійовичу:

2.1. Замовити технічну документацію із землеустрою щодо встановлення (відновлення) меж земельної ділянки, на яку видано Сертифікат серії ОД № 0171612 від 14 лютого 1997 року, в натурі (на місцевості) із земель колишнього КСП «Гаївське» на території Гаївської сільської ради Роздільнянського району Одеської області (за межами населеного пункту), у суб'єктів господарювання, що є виконавцями робіт із землеустрою згідно із законом.

2.2. Після погодження технічної документації із землеустрою відповідними органами, подати зазначену документацію на розгляд до Роздільнянської районної державної адміністрації.

3. Контроль за виконанням розпорядження покласти на першого заступника голови районної державної адміністрації.

**Виконуючий обов'язки голови
районної державної адміністрації**

Д.О. Цибенко