

## АДМИНИСТРАЦИЯ АКСАЙСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.01.2018 г. г. Аксай № 53

О направлении проекта внесения изменений в Генеральный план Аксайского городского поселения Аксайского района Ростовской области Собранию депутатов Аксайского городского поселения

Рассмотрев представленный проект внесения изменений в Генеральный план Аксайского городского поселения Аксайского района Ростовской области, подготовленный Обществом с ограниченной ответственностью «ГОССНАБ» в соответствии со ст.28 Градостроительного кодекса РФ, ст. 19 Областного закона Ростовской области от 14.01.2088 №853-3C «O градостроительной деятельности в Ростовской области», Решением Собрания депутатов Аксайского городского поселения 16.02.2017 г. № 42 «Об утверждении Положения о порядке организации и проведения публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности на территории Аксайского городского поселения Аксайского района», Постановлением Администрации Аксайского городского поселения от 15.08.2017 г. №649 «О подготовке проекта внесения изменений в Генеральный план Аксайского городского поселения Аксайского района Ростовской области, утвержденный Решением Собрания депутатов Аксайского городского поселения от 11 февраля 2009 года № 38 «Об утверждении Генерального плана Аксайского городского поселения Аксайского района Ростовской области», протоколом проведения публичных слушаний от 26.12.2017 г., Итоговым заключением комиссии о результатах публичных слушаний,-

## ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Направить проект внесения изменений в Генеральный план Аксайского городского поселения Аксайского района Ростовской области Собранию депутатов Аксайского городского поселения для утверждения.
- 2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации Аксайского городского поселения gorod-aksay.ru.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника заместителя Главы Администрации Аксайского городского поселения О.А. Калинину.

Глава Администрации Аксайского городского поселения

А.В. Головин