ЛЕНИНСКАЯ РАЙОННАЯ ДУМА

ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

404620, г. Ленинск, ул. Ленина, 209

Р Е Ш Е Н И Е

от 28 апреля 2021 г. № 5/14

Об утверждении значений коэффициентов дифференциации по видам деятельности арендатора земельного участка из категории земель сельскохозяйственного назначения на территории Ленинского муниципального района Волгоградской области

В соответствии с Постановлением администрации Волгоградской области от 22.08.2011 г. № 469-п «Об утверждении порядка расчета арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, и земельные участки, находящиеся в собственности Волгоградской области, предоставленные в аренду без торгов», Распоряжением Комитета по управлению государственным имуществом Волгоградской области от 21.04.2021 № 871-р «О согласовании администрации Ленинского муниципального района Волгоградской области значений коэффициентов дифференциации по видам деятельности арендатора земельного участка из категории земель сельскохозяйственного назначения», руководствуясь Уставом Ленинского муниципального района Волгоградской области, Ленинская районная Дума

РЕШИЛА:

1. Утвердить значения коэффициентов дифференциации по видам деятельности арендатора земельного участка из категории земель сельскохозяйственного назначения на территории Ленинского муниципального района Волгоградской области (КДС) согласно приложению 1.

2. Признать утратившим силу пункт 2 Решения Ленинской районной Думы от 25.02.2016 г. №25/93 «Об утверждении значений коэффициентов, применяемых для расчета арендной платы за земельные участки на территории Ленинского муниципального района Волгоградской области.

3. Настоящее решение вступает в силу с момента его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения с 1 января 2021 г.

Глава Ленинского

муниципального района А.В. Денисов

Председатель Ленинской районной Думы Н.В. Корнеева

Приложение N 1

к Решению Ленинской районной Думы

Волгоградской области

от 28.04.2021 N 5/14

значения

коэффициентов дифференциации по видам деятельности арендатора земельного участка из категории земель сельскохозяйственного назначения на территории Ленинского муниципального района Волгоградской области (КДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование вида деятельности арендатора | Значения коэффициента дифференциации по видам деятельности арендатора земельного участка (КДС) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Выращивание зерновых и зернобобовых культур | 13 |
| 2. | Выращивание картофеля, столовых корнеплодных и клубнеплодных культур | 10 |
| 3. | Выращивание масличных культур | 12,5 |
| 4. | Выращивание кормовых культур, заготовка растительных кормов | 13 |
| 5. | Выращивание бахчевых культур | 37,5 |
| 6. | Выращивание овощных культур | 200 |
| 7. | Выращивание фруктов | 10 |
| 8. | Выращивание прочих сельскохозяйственных культур | 19,4 |
| 9. | Разведение крупного рогатого скота | 15,2 |
| 10 | Разведение овец и коз | 15,2 |
| 11 | Разведение лошадей, ослов, мулов и т.д. | 15,2 |
| 12 | Разведение свиней | 15,2 |
| 13 | Разведение сельскохозяйственной птицы | 15,2 |
| 14 | Разведение прочих животных | 15,2 |
| 15 | Деятельность садоводческих и огороднических объединений | 8,8 |
| 16 | Строительство дорог, линий электропередачи, линий связи (в том числе линейно - кабельных сооружений), нефтепроводов, газопроводов, иных трубопроводов без перевода земель сельскохозяйственного назначения в земли иных категорий, при наличии утвержденного проекта рекультивации таких земель для нужд сельского хозяйства | 316 |
| 17 | Эксплуатация внутрихозяйственных дорог, коммуникаций, лесных насаждений, предназначенных для обеспечения защиты земель от воздействия негативных (вредных) природных, антропогенных и техногенных явлений, водных объектов | 25 |
| 17.1 | Эксплуатация зданий, строений, сооружений, используемых для производства водных биологических ресурсов | 2,5 |
| 18 | Эксплуатация зданий, строений, сооружений, используемых для производства, хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции | 230 |
| 19 | Иные виды деятельности | 4 |