**СООБЩЕНИЕ**

**о принятии решения о подготовке проекта о внесении изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области применительно к части территории**

В соответствии с распоряжением Комитета градостроительной политики Ленинградской области от 03 декабря 2024 года № 413 принято решение о подготовке проекта о внесении изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования Пашское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области применительно к части территории в части установления границ территориальной зоны и градостроительного регламента в отношении земельного участка с кадастровым номером 47:10:1118018:34 (далее - проект).

1. Состав и Порядок деятельности единой комиссии по подготовке проекта Правил землепользования и застройки на территории Волховского муниципального района Ленинградской области (далее - комиссия) утверждены постановлениями администрации Волховского муниципального района Ленинградской области от 28.02.2023 № 584 и от 13.10.2020 № 2993, которые размещены в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте администрации Волховского муниципального района Ленинградской области по адресу: https://volkhov-raion.ru/.
2. Последовательность градостроительного зонирования применительно к территории муниципального образования «Кисельнинское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области установлена в один этап.
3. Порядок и сроки проведения работ по подготовке проекта определены распоряжением Комитета градостроительной политики Ленинградской области от 03 декабря 2024 года № 413.
4. Порядок направления в комиссию предложений заинтересованных лиц по подготовке проекта утвержден постановлением администрации Волховского муниципального района Ленинградской области от 13.10.2020 № 2993.

Предложения заинтересованных лиц по подготовке проекта направляются в комиссию в срок до 20 декабря 2024 года.