|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **АДМИНИСТРАЦИЯ**  **ЗАНЕВСКОГО**  **ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**  **ВСЕВОЛОЖСКОГО**  **МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**  **ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**  д. Заневка, д. 48, Всеволожский район,  Ленинградская область, 195298  телефон: +7 (812) 521-80-03  факс: +7 (812) 521-85-52  e-mail: [info@zanevkaorg.ru](mailto:info@zanevkaorg.ru) <http://www.zanevkaorg.ru>  ОКПО 04184184 ОГРН 1064703001021  ИНН 4703083745, КПП 470301001 | | | | |  |  |
|  |  | № |  |  |

Экспертное заключение № 562/25

**Дата проведения экспертизы**: 10.07.2025

**Вид и наименование объекта экспертизы:** проект постановления О подготовке проекта внесения изменений в генеральный план Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области применительно к городскому посёлку Янино-1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Заключение:** проект постановления разработан в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», областным законом Ленинградской области от 07.07.2014 № 45-оз «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области», постановлением Правительства Ленинградской области от 07.10.2022 № 711 «Об особенностях содержания генеральных планов поселений, муниципальных округов, городских округов Ленинградской области», постановлением Правительства Ленинградской области от 17.02.2023 № 101 «Об установлении случаев, при которых внесение изменений в генеральный план поселения, городского округа может осуществляться применительно к части населенного пункта», Уставом Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области.  Проект коррупциогенных факторов и превышения полномочий не содержит. | | |
|  |  |

Ведущий специалист юридического отдела Е.Б. Градова