

г. Санкт-Петербург, Петроградский район, ул. Чапаева, участок 23, (западнее дома 28, литер А по улице Чапаева)

(почтовый или строительный адрес объекта капитального строительства)

Разрешение на строительство объекта капитального строительства
№ 78-013-0340-2015 от 28 декабря 2015 действительно до 25 декабря 2020 выдано
Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

(номер и дата выдачи, орган или организация, его выдавшие, срок действия)

Положительное заключение экспертизы проектной документации
Номер документа: 4-1-1-01-02-15 от 08.12.2015. Наименование организации, выдавшей документ: ООО "СеверГрад"; номер документа: 78-2-1-2-0033-18 от 28.09.2018. Наименование организации, выдавшей документ: ООО "СеверГрад"; номер документа: 78-2-1-2-0004-19 от 14.02.2019. Наименование организации, выдавшей документ: ООО "СеверГрад"; номер документа: Подтверждение соответствия изменений, внесенных в проектную документацию, получившее положительное заключение экспертизы проектной документации, требованиям части 3.8 статьи 49 Градостроительного кодекса РФ №1 от 25.12.2020. Наименование организации, выдавшей документ: ООО "Салаватнефтехимремстрой-СПб" (главный инженер проекта Ремпель Е.Е., номер в реестре П-087695)

(номер заключения и дата его выдачи, орган или организация, его утвердившие <2>; заключение главного инженера проекта <3>)

Положительное заключение государственной экологической экспертизы проектной документации, если проектная документация объекта капитального строительства подлежит государственной экологической экспертизе

(номер и дата утверждения, орган исполнительной власти, его утвердивший)

начало строительства (реконструкции): июль 2018 года

(дата начала работ)

окончание строительства (реконструкции): декабрь 2020 года

(дата окончания работ)

СООТВЕТСТВУЕТ требованиям проектной документации, в соответствии с которой осуществлялось строительство, реконструкция, в том числе требованиям энергетической эффективности (за исключением объектов капитального строительства, на которые требования энергетической эффективности не распространяются) и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов.

(наименования и шифры разделов проектной документации)

Нормативные и фактические <4> значения показателей энергетической эффективности, иная информация, на основе которой устанавливается соответствие объекта требованиям энергетической эффективности <5>

Уровень оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов - 100%

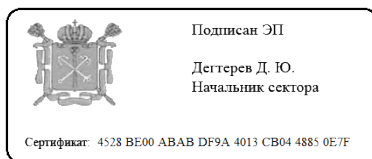
Класс энергетической эффективности объекта капитального строительства <6>
высокий (В)

Основанием для выдачи настоящего ЗАКЛЮЧЕНИЯ являются:

Акт итоговой проверки 312/370АИ15-20 от 29.12.2020 (К. Н. Шмыков, Е. А. Луженкова, М. А. Иванов, Л. Д. Сабурова)

(номер, дата акта проверки законченного строительством
объекта капитального строительства)

И.о. Начальника
отдела



_____ Д.Ю. Дегтерев

Начальник отдела



_____ С.В. Коротич

-
- <1> Указывается при наличии.
 - <2> Указываются в том числе заключения экспертиз, выданных в ходе экспертного сопровождения, в соответствии с частями 3.9, 3.10 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации.
 - <3> В случае утверждения застройщиком или техническим заказчиком изменений, внесенных в проектную документацию в соответствии с частью 3.8 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации.
 - <4> В случае проведения исследований, замеров, экспертиз, испытаний при внесении изменений в проектную документацию или отсутствии необходимой технической документации.
 - <5> За исключением объектов капитального строительства, на которые требования энергетической эффективности не распространяются.
 - <6> Указывается в отношении объектов капитального строительства, для которых присвоение класса энергетической эффективности, определяемого в соответствии с законодательством об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, является обязательным.