

ИЗВЕЩЕНИЕ № _____
О НАЧАЛЕ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТА
КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Г. Новосибирск
(место составления)

« 02 » ноября 2022 г.

1. **Застройщик (технический заказчик)**

ООО «Провикон» ОГРН 1225400026356; ИНН 5406823580; 630099, РОССИЯ, НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛ., ГОРОД

(фамилия, имя, отчество ¹, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя,
НОВОСИБИРСК, ул. ЛЕНИНА, Д. 21/1, К. 1, ОФИС 321

наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс,

Ассоциация строительных организаций в Новосибирской области (АСОНО), рег. №2173

наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является, ² –
для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц;

фамилия, имя, отчество ¹, паспортные данные, адрес места жительства, телефон/факс –
для физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями)

2. **Объект капитального строительства Многоквартирный многоэтажный дом №2 секция №1 и №2 (по генплану) – II этап строительства многоэтажных многоквартирных домов с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных и встроенно-пристроенных помещениях, с подземными автостоянками.**

(наименование объекта капитального строительства в соответствии с разрешением
на строительство, краткие проектные характеристики,

Площадь застройки – 1237,0 м²; Площадь – 18911,2 м²; Площадь нежилых помещений – 4306,2 м²; Площадь жилых помещений – 13861,4 м²; Количество этажей – 18 шт., в том числе, количество подземных этажей – 1 шт.; Высота – 52,91 м; Строительный объем – 53703,0 м³, в том числе подземная части – 2692,0 м³.

описание этапа строительства, реконструкции, если разрешение выдано на этап
строительства, реконструкции)

3. **Адрес (местоположение) объекта капитального строительства**

Новосибирская область, город Новосибирск, Кировский район

(почтовый или строительный адрес объекта капитального строительства)

4. **35-180-2022 от 31.10.2022 года Мэрия города Новосибирска (ИНН 5406285846). Срок действия до 31.10.2024**

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

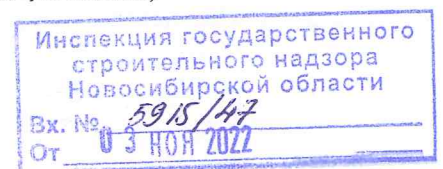
5. **Положительное заключение экспертизы проектной документации**

№ 54-2-1-2-074880-2022 от 24.10.2022 г. ООО «ПромМаш Тест»

(номер и дата выдачи, орган или организация, его утвердившие)

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

(номер и дата выдачи, орган исполнительной власти, его утвердивший, срок действия)



7. Начало строительства, реконструкции

01.12.2022

(дата начала работ)

8. Окончание строительства, реконструкции

31.10.2024

(дата окончания работ)

9. Перечень индивидуальных предпринимателей или юридических лиц, осуществляющих строительство, привлеченных застройщиком или техническим заказчиком на основании договора, с указанием наименований и реквизитов саморегулируемых организаций, членами которых они являются

10. К настоящему извещению прилагаются:

Разделы проекта в электронном виде:

06-22-ПЗ. Том 1 - Раздел 1 «Пояснительная записка»,

06-22-ПЗУ. Том 2 - Раздел 2. «Схема планировочной организации земельного участка»,

06-22-АР. Том 3 – Раздел 3. «Архитектурные решения»,

06-22-КР1.1. Том 4.1.1 -Раздел 4. «Конструктивные и объемно-планировочные решения».

Подраздел 1 «Решения ниже отм. 0.000» Часть 1 «Объемно-планировочные решения»,

06-22-КР1.2. Том 4.1.2 -Раздел 4. «Конструктивные и объемно-планировочные решения».

Подраздел 1 «Решения ниже отм. 0.000» Часть 1 «Конструктивные решения»,

06-22-КР2.1. Том 4.2.1 -Раздел 4. «Конструктивные и объемно-планировочные решения».

Подраздел 2 «Решения выше отм. 0.000» Часть 1 «Объемно-планировочные решения»,

06-22-КР2.2. Том 4.2.2 -Раздел 4. «Конструктивные и объемно-планировочные решения».

Подраздел 2 «Решения выше отм. 0.000» Часть 2 «Конструктивные решения»,

06-22-ИОС1.1. Том 5.1.1 -Раздел 5. «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений». Подраздел 1 «Система электроснабжения». Часть 1 «Внутренние сети»,

06-22-ИОС1.2. Том 5.1.2 -Раздел 5. «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений». Подраздел 1 «Система электроснабжения». Часть 2 «Наружные сети»,

06-22-ИОС2.1. Том 5.2.1 -Раздел 5. «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений». Подраздел 2 «Система водоснабжения». Часть 1 «Внутренние сети»,

06-22-ИОС2.2. Том 5.2.2 -Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений». Подраздел 2 «Система водоснабжения». Часть 2 «Наружные сети»,

06-22-ИОС2.3. Том 5.2.3 -Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений». Подраздел 2 «Система водоснабжения». Часть 3 «Автоматика водоснабжения и канализации АВК»,

06-22-ИОС3.1. Том 5.3.1 -Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений». Подраздел 3 «Система водоотведения». Часть 1 «Внутренние сети»,

06-22-ИОС3.2. Том 5.3.2 -Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений». Подраздел 3 «Система водоотведения». Часть 1 «Наружные сети»,

06-22-ИОС4.1. Том 5.4.1 -Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений». Подраздел 4 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети». Часть 1 «Внутренние сети»,

06-22-ИОС4.2. Том 5.4.2 -Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений». Подраздел 4 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети». Часть 2 «Наружные сети»,
06-22-ИОС4.3. Том 5.4.3 -Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений» Подраздел 4 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети». Часть 3 «Автоматика отопления и вентиляции АОВ»,
06-22-ИОС5.1. Том 5.5.1 - Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений». Подраздел 5 «Сети связи». Раздел 1 «Внутренние сети»,
06-22-ИОС5.2. Том 5.5.2 - Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений». Подраздел 5 «Сети связи». Часть 2 «Наружные сети»,
06-22-ИОС5.3. Том 5.5.3 - Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений» Подраздел 5 «Сети связи». Часть 3 «Пожарная сигнализация»,
06-22-ПОС. Том 6 - Раздел 6 «Проект организации строительства»,
06-22-ООС. Том 8 - Раздел 8 «Перечень мероприятий по охране окружающей среды»,
06-22-ПБ. Том 9 - Раздел 9 «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»,
06-22-ОДИ. Том 10 - Раздел 10 «Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов»,
06-22-ЭЭ. Том 10.1 - Раздел 10.1 «Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности здания приборами учета используемых энергетических ресурсов»,
06-22-ТБЭ. Том 12.1 -Раздел 12 «Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами». Часть 1 «Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объекта капитального строительства»,
06-22-НПКР. Том 12.2 - Раздел 12 «Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами». Часть 2 «Сведения о нормативной периодичности выполнения работ по капитальному ремонту многоквартирного дома, необходимых для обеспечения безопасной эксплуатации такого дома, об объеме и о составе указанных работ»,
Разрешение на строительство № 54-35-180-2022 от 31.10.2022,
Заключение экспертизы № 54-2-1-2-074880-2022,
Общий журнал работ № 1,
06-22 - ПЗУ-разбивочный план (отступ от красной линии),
Подтверждение соответствия изменений №1 от 25.10.2022.
Приказ на утверждение ПД № 22 от 02.11.2022

в соответствии с частью 5 статьи 52 Градостроительного кодекса Российской Федерации)

Директор ООО «Провикон»
(представитель застройщика или
технического заказчика)

М.П.
(для застройщика или
технического заказчика,
являющегося юридическим
лицом)



(подпись)

Морозов В.И.
(расшифровка подписи)

¹ Указывается при наличии.