

/Гланц В.В./

«16» марта 2020г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на обследование монолитных строительных конструкций объекта капитального строительства: «Многоквартирный многоэтажный дом со встроенными помещениями общественного назначения, подземная автостоянка, трансформаторная подстанция» расположенного по адресу: Новосибирская область, г. Новосибирск, Ленинский район, ул. Серафимовича, 21 стр

№ п.п.	Перечень основных данных и требований	Содержание
1	Вид строительства, стадия	Новое строительство
2	Стадийность проектирования	Техническое обследование
3	Особые требования	Выполнить техническое обследование возведенных монолитных конструкций каркаса здания, фундаментов и перекрытий в соответствии с предписанием ГАСН с последующей разработкой рекомендаций по устранению выявленных дефектов и повреждений и подготовкой к сдаче в эксплуатацию объекта капитального строительства.
4	Требования по выполнению опытно-конструкторских и научно-исследовательских работ	В соответствии с: 1. СП 13-102-2003 2. ГОСТ 31937-2011. Согласно программе обследования (см. приложение 2).
5	Исходные данные предоставляемые Заказчиком.	1. Проектная документация марки АР, КЖ в полном объеме. 2. Положительное заключение государственной (негосударственной) экспертизы. 3. Инженерно-геологические изыскания. 4. Рабочая документация марки АР и КЖ. 5. Акты скрытых работ. 6. Исполнительная документация. 7. Журналы общестроительных, бетонных, арматурных работ. 8. Паспорта качества на строительные изделия и материалы (бетон, арматура). 9. Результаты предыдущих обследований.
6	Требования к выдаваемой проектной продукции, её составу и форме	Заказчику выдаётся 3 экземпляра технического отчета о состоянии строительных конструкций, переплетённых и слинкованных до формата А4.
7	Дата выдачи готовой продукции	40 (сорок) рабочих дней с момента получения аванса.

СОГЛАСОВАНО:

«Подрядчик»
Директор ООО «УПОР»

А.П. Куликовский