



**Коммерческое предложение
на инженерно-техническое обследование здания
гаражного комплекса ГСК «Автодом» по адресу :
г. Москва, г. Щербинка, Ул. Б.Новостроевская, д.8.**

Здравствуйте, на ваш объект был осуществлен выезд технического специалиста компании ООО "ПСК Гидропроект" Стрижова М. Ю. и в результате изучения участков предполагаемых работ, Вами была конкретизирована задача, в связи с чем хочу представить наиболее подходящие вам следующее решене:



В ответ на Ваш запрос направляем коммерческое предложение на инженерно-техническое обследование несущих конструкций, включая фундаменты и грунты, подстилающие их подошву, гаражного комплекса ГСК «Автодом» по адресу: г. Москва, г. Щербинка, Ул. Б.Новостроевская, д.8.

Цель работы: оценка технического состояния несущих конструкций здания, в том числе подверженных огневому воздействию при пожаре, с разработкой комплекса мероприятий по восстановлению их эксплуатационной пригодности.

В состав работ предполагается включить:

1. анализ фондовых материалов: технические паспорта БТИ, архивные, проектные и эксплуатационные материалы, в том числе материалы предыдущих обследований и др. (при наличии, данные предоставляет Заказчик);
2. инженерно-конструкторское (детальное) обследование надфундаментных конструкций перекрытий, покрытия, стен и колонн с разработкой их планов, выявлением дефектов и повреждений конструкций с их фотофиксацией и привязкой в ведомостях и/или схемах; определением сечений, состава и армирования конструкций, а так же узлов сопряжения конструкций (20 вскрытий);
3. инженерное обследование фундаментов и грунтов, подстилающих их подошву в местах проходки 8 шурфов с определением их глубины заложения, типа, сечения и характеристик грунтов, подстилающих их подошву по отобраным из шурфов образцам (24 образца);
4. определение прочностных характеристик бетона колонн, стен, перекрытий и покрытия



ООО ПСК Гидропроект

Гидроизоляция частных и коммерческих объектов под ключ

+7 (495) 266-10-17

info@hydromoskva.ru

www.hydromoskva.ru

методами отрыва со скалыванием (10 участков) и ультразвукового прозвучивания (50 участков);

5. поверочный расчёт несущих конструкций здания с пространственным моделированием на программном комплексе «Лира» на фактические нагрузки и характеристики материалов (по результатам обследования) с проверкой их соответствия требованиям по 1 и 2-й группе предельных состояний;

6. оценка технического состояния несущих и ограждающих конструкций здания и проверка их соответствия действующим требованиям законодательных и нормативных документов Российской Федерации, государственным стандартам;

7. разработка комплекса мероприятий по восстановлению эксплуатационной пригодности и усилению конструкций.

8. подготовка и выдача Заказчику технического отчета в четырех экземплярах и электронной версии в форматах .pdf и .dwg (обмерные чертежи).

Стоимость коммерческого предложения, включая НДС (18%): **1450000** (Один миллион четыреста пятьдесят тысяч рублей), в том числе обследование фундаментов и грунтов, подстилающих их подошву 240000 (двести сорок тысяч) рублей.

Срок выполнения работы: 35 календарных дней.

Состав, срок и стоимость работ может быть уточнена в ходе дальнейших переговоров

Звоните и пишите по всем вопросам:

Тел. раб.: +7 926 351 6251

e-mail: info@hydromoskva.ru

С уважением, технический специалист Максим Ю.Стрижов



[Наш Инстаграмм](#)



[Мы в Контакте](#)



[Наш Фейсбук](#)