Акт осмотра открытых рвов и котлованов под фундаменты

| г | ""20 | Γ. |
|--|---|------|
| Мы, нижеподписавшиеся, автор проекта (или его | уполномоченный архитектор) | |
| конструктор, г | представитель заказчика | |
| главный инженер строительства | , производитель работ | |
| произвели осмотр рвов и котлованов для фундам | мента постройки | |
| на земельном участке причем оказалось: | по ул | |
| | гвует) данным предварительных изысканий, а именно: ть, химический состав, осадка дна от пяти сильных ударо | OB. |
| 2. Уровень грунтовых вод | | |
| 3. Планировочная отметка по проекту с подсыпко | ой или срезкой против существующей поверхности земли | И |
| на участке | | |
| 4. Глубина (от планировочной отметки, ширина р | рвов и котлованов) | |
| 5. Основание для фундаментов | | |
| 6. Мощность основания (по данным предварител | льных изысканий) | |
| 7. Первоначально принято допускаемое давлени | е на грунт по утвержденному проекту | |
| 8. Фактически по осмотру рвов и котлованов уста | анавливается допускаемое давление | |
| 9. Род фундаментов, принятый по проекту | · | |
| 10. При производстве земляных работ встречали фундаменты бывших зданий, выгребные ямы и т | ись <u>(не встречались)</u> препятствия (старые колодцы, сваи г.п.). | 1, |
| 11. Необходимость устройства искусственного ос предусмотренного проектом, вызывается (не выз | | |
| 12. Дополнительные земляные работы требуются | я (не требуются) в количествекубометров. | |
| Комиссия признает, что выполненные земляные | работы и принятое давление на грунт в | |
| не в | вызывает опасения деформации здания по его возведен | нии. |
| | | |
| Автор проекта или его уполномоченный архитект | | |
| | (подпись) | |
| Представитель заказчика, инженер | (подпись) | |
| Представитель проектной организации | (подітов) | |
| продотавитоль просктюй организации | (подпись) | |
| Производитель работ | | |
| | (подпись) | |

www.genlayn.ru