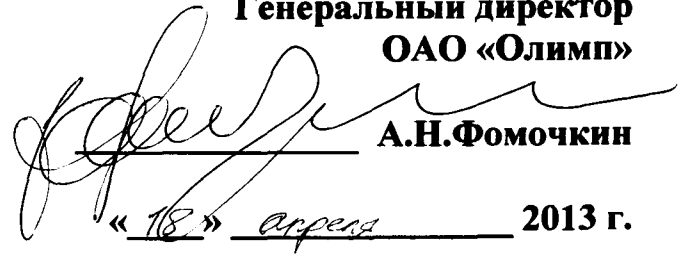


УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ОАО «Олимп»


А.Н.Фомочкин
«18» апреля 2013 г.

Техническое задание

на проведение работ по ремонту артезианской скважины №1452

Адрес:	г. Москва, ул. Новый Арбат, д.36/9
Здание (помещение):	Машинный зал
Функциональное назначение:	Резервное водоснабжение здания

Ведомость поручаемых работ по ремонту скважины №1452:

№	Наименование работ и оборудования	Ед. изм	Количество
1	Ловильные работы и демонтаж насоса «GRUNDFOS»-SP60-20 и труб (трубы муфтовые Ø114мм. общей длиной – 105м.).	шт.	2
2	Чистка, дезинфекция и промывка скважины после ловильных работ.	м	112
	Геофизическое исследование скважины.	шт.	1
3	Подбор и поставка оборудования		
	3.1. Насос «GRUNDFOS»-SP60-20	шт.	1
	3.2. Трубопровод (трубы муфтовые) Ø114мм. общей длиной – 105м.	п/м.	105
4	Монтажные работы.		
	4.1. Монтаж насоса и оборудования.		
5	Пуско-наладочные работы.	шт.	1
6	Промывка артскважины.	шт.	1
7	Утилизация Б/У оборудования.	к-т	1
8	Внесение изменений в паспорт скважины	шт.	1

1. Требования к производству работ определяются следующими документами:
- настоящим Техническим заданием,
 - строительными нормами и правилами, нормативно-техническими документами, действующими на территории Российской Федерации и в г. Москве,
 - правилами и нормами электробезопасности,
 - наличием Лицензии на производство вышеуказанных работ на территории г. Москвы,
 - наличием не менее пяти положительных отзывов заказчиков о проведении работ на объектах,
 - наличием опыта работы не менее чем на десяти крупных промышленных объектах в г. Москве и области.

2. Работы должны быть выполнены качественно с применением материалов, соответствующих экологическим и санитарным нормам, принятым в РФ.
3. Окончательная оценка выполненных работ происходит после пуска насоса по нормативным показаниям (нормативные параметры давления в трубопроводе после насоса). После получения удовлетворительного результата комплексных испытаний производится сдача выполненной работы с подписанием акта приёмки выполненных работ.
4. Срок производства работ – 70 календарных дней с даты заключения Договора.

**Главный инженер Управления
по эксплуатации объектов
недвижимости ОАО «Олимп»**



П.Б. Щедрин