

**ОБЪЕМ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ АНАЛОГИЧНЫХ ПРЕДМЕТУ ТЕНДЕРА
(ЗА ПОСЛЕДНИЕ ЧЕТЫРЕ ГОДА)**

№ п/п	Адрес объекта	Заказчик	Объем выполненных работ	Период выполнения работ	Примечание
1.	г.Москва, ул.Сушевский Вал, д.49	ООО «Смайнекс Констракшн»	1. 6 687 м2. – ремонт гидроизоляции фундаментной плиты подземного паркинга, методом инъектирования за контур мембранной ПВХ гидроизоляции. 2. 5 218 м2. – ремонт гидроизоляции наружных стен подземного паркинга, методом инъектирования за контур мембранной ПВХ гидроизоляции. 3. 169 м.п. - герметизация деформационных швов методом инъекционной блокировки	16.03.2020г. - по настоящее время	Работы ведутся по настоящее время
2.	г. Москва, ул. Большая Почтовая, вл.24,30,34	ООО «Монолит КапиталСтрой» (AD Constructio n)	1. 896 метров погонных (деформационный шов по фундаменту и стенам) 2. 4 350 метров погонных (технологических швов бетонирования и усадочных трещин по фундаменту и стенам) 3. 48 шт. мест проходов коммуникаций (Ø до 300 мм.) 4. 1 837 шт. монтажных отверстий опалубочных систем. 5. 309 м2. Обмазочная проникающая гидроизоляция стен	16.12.2019г. - по настоящее время	Работы ведутся по настоящее время
3.	г. Москва, Аминьевское шоссе, вл.15	ООО «Девелопер Билдинг»	1. 733 шт. (герметизация мест проходов компенсационных труб (Ø 150 мм.). 2. 791 шт. (запонение-герметизация системы инъекционных штуцеров мембранной пвх гидроизоляции фундамента) 3. 2 178 метров погонных (герметизация швов и усадочных трещин по фундаментной плите)	06.05.2019г. – 30.09.2019г.	Гарантийных выездов нет.

4.	г. Москва, Мичуринский проспект, д.29,стр.1	ТСЖ «Солнечны й Берег»	1. 36,40 метров погонных (деформационный шов) 2. 518,70 метров погонных (технологических швов бетонирования и усадочных трещин) 3. 87 шт. мест проходов коммуникаций (Ø 150 мм.)	21.06.2017г.- 30.05.2019г.	Гарантийных выездов нет.
5.	г. Москва, внутригородско е поселение Даниловское, Павелецкая наб., д.8	ООО «Монолит КапиталСтр ой»	1. 1 785,69 метров погонных (технологических швов бетонирования и усадочных трещин)	17.10.2018г.- 03.12.2018г.	1. По окончании работ – производился мониторинг и локальные инъекции на участках швов, в течении календарного месяца после выполнения работ. 2. Гарантийных выездов нет.
6.	г. Москва, ул. Ивановская, вл. 19	ООО «Кенмер Градняя»	1. 1 650 метров погонных (технологических швов бетонирования и усадочных трещин) 2. 22 шт. мест проходов коммуникаций (Ø 150-250 мм.) 3. 2 125,00 м2. устройство бентонитовой гидроизоляции по плите основания	31.05.2018г.- 10.10.2018г.	1. По окончании работ – производился мониторинг и локальные инъекции на участках швов, в течении календарного месяца после выполнения работ. 2. Гарантийных выездов нет.
7.	Московская область, г. Люберцы, ул. Попова, д. 21Б	ООО «Ю.Эс.Браз ерс»	1. 48 метров погонных (деформационный шов) 2. 678,60 метров погонных (технологических швов бетонирования и усадочных трещин) 3. 74 шт. мест проходов коммуникаций (Ø 150 мм.) 4. 217 шт. монтажных отверстий опалубочных систем. 5. 3 026 м2. Устройство неэксплуатируемой кровли здания и части стилобата (эксплуатируемой кровли здания)	01.06.2017г.- 31.08.2018г.	1. По окончании работ – производился мониторинг и локальные инъекции на участках швов, в течении календарного месяца после выполнения работ. 2. Гарантийных выездов нет.
8.	Московская область, г/о. Химки, микрорайон Клязьма- Старбеево, квартал Клязьма»	ООО «НОВА СТРОЙ»	1. 185,40 метров погонных (деформационный шов) 2. 1947,10 метров погонных (технологических швов бетонирования и усадочных трещин) 3. 56 шт. мест проходов коммуникаций и технологических проемов 4. 346 шт. монтажных отверстий опалубочных систем.	01.07.2017г.- 25.07.2017г.	Гарантийных выездов нет.