

1. Разработки в рамках других ГП г. Москвы

№ п/п	Номер	Тема	Головной исполнитель
1	ДГП 14-27-Н	Актуализация Московского территориального строительного каталога (МТСК) и формирование на его основе информационно-справочной модели текущего состояния обеспеченности объектов строительства в рамках Адресной инвестиционной программы инновационной и высококачественной строительной продукцией	Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Информационно-аналитический центр Комплекса градостроительной политики и строительства города Москвы «Мосстройинформ» (ГБУ «Мосстройинформ»)
2	ДГП 14-25-Н	Проведение научных исследований и подготовка предложений для выработки оптимизированных технологических требований к объектам социальной инфраструктуры с учетом особенностей проектирования объектов в затесненных условиях застройки	Закрытое акционерное общество «СтройКБ НИИЖБ»
3	ДГП 14-21-ТП	Анализ и оценка технико-экономической эффективности новых проектов образовательных учреждений при внедрении в практику строительства	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский научно-исследовательский и проектный институт типологии и экспериментального проектирования"
4	ДГП 14-12-Н	Разработка методики определения экономической целесообразности внедрения инновационных технологий и технических решений при проектировании и строительстве (реконструкции, капитальном ремонте) объектов капитального строительства, финансируемых из средств бюджета города Москвы	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»
5	ДГП 14-02-Н	«Анализ производственной деятельности предприятий строительной индустрии города Москвы и научно-методическое сопровождение проведения ее мониторинга в 2014 году».	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский научно-исследовательский и проектный институт типологии и экспериментального проектирования"
6	ДГП 13-72-Н	«Обеспечение организационного сопровождения мероприятий по подготовке заседаний Экспертной комиссии по инновационным технологиям и техническим решениям с проведением анализа инноваций научно-исследовательских работ, выполняемых в рамках реализации Государственной программы «Градостроительная политика» на 2012 – 2016 гг. по заказу Департамента градостроительной политики города Москвы».	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Научно-исследовательский институт московского строительства "НИИМосстрой"

№ п/п	Номер	Тема	Головной исполнитель
7	ДГП 13-55-Н	«Разработка на основе Московского территориального строительного каталога (МТСК) системы текущего мониторинга цен на инновационную и высококачественную строительную продукцию, рекомендованную для использования на объектах городского заказа»	Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Информационно-аналитический центр Комплекса градостроительной политики и строительства города Москвы «Мосстройинформ» (ГБУ «Мосстройинформ»)
8	ДГП 13-37-Н	"Проведение мониторинга энергетической эффективности административных зданий и разработка рекомендаций по повышению энергетической эффективности подведомственных Департаменту градостроительной политики города Москвы бюджетных организаций и организаций с долей города Москвы в уставном капитале более 50%"	Открытое акционерное общество "ИНСОЛАР-ЭНЕРГО"
9	ДГП 12-95-Н	"Разработка проекта Национального стандарта по определению точного местоположения и глубины залегания подземных сооружений с использованием инновационных технологий".	Общество с ограниченной ответственностью "ТЕКТОПЛАНФ"
10	ДГП 12-92-Н	"Анализ и обобщение опыта инноваций в области энерго- и ресурсосбережения, строительных конструкций, материалов и технологий, полученных в результате НИОКР выполненных по госконтрактам, с подготовкой и изданием информационных сборников и размещением информации в Интернет – ресурсе "Стройнаука" сайта "Строительный мир" с обеспечением организационного сопровождения мероприятий по подготовке к заседанию Экспертной комиссии по вопросам применения в московском строительстве инновационных технологий и технических решений в приоритетных направлениях градостроительной деятельности".	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Научно-исследовательский институт московского строительства "НИИМосстрой"
11	ДГП 12-67-Н	"Разработка проекта национального стандарта "Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Аварийно-спасательные средства спасения из высотных зданий. Классификация. Общие технические требования".	федеральное государственное бюджетное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России" (федеральный центр науки и высоких технологий)
12	ДГП 12-55-Н	"Реорганизация Московского территориального строительного каталога, обеспечивающего информационную поддержку органов исполнительной власти о предприятиях, осуществляющих производство строительных материалов, конструкций, оборудования, рекомендуемых при строительстве объектов капитального строительства в рамках Адресной инвестиционной программы города Москвы".	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Информационно-технологический центр Москомархитектуры"

№ п/п	Номер	Тема	Головной исполнитель
13	ДГП 12-36-Н	"Разработка технических требований и проекта стандарта по антикоррозионной защите железобетонных конструкций, подземных сооружений и коммуникаций на основе анализа существующих методов их антикоррозионной защиты".	Общество с ограниченной ответственностью "ИНТЕРСТРОЙСЕРВИС ИНК"
14	ДГП 11-77-ЭД	Исследование напряженно-деформированного состояния большепролетных конструкций с помощью неразрушающих методов и разработка опытного образца модульной стационарной автоматизированной станции по контролю механической безопасности зданий с большепролетными конструкциями.	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Научно-исследовательский институт московского строительства "НИИМосстрой"
15	ДГП 11-76-ЭД	Разработка предложения по совершенствованию МТСК с разработкой и созданием универсальных библиотек строительных конструкций и материалов, комплексов работ, инженерных систем зданий и сооружений с целью автоматизированного формирования исходных данных для определения необходимых объемов инвестиций в форме капитальных вложений	Открытое акционерное общество "ИНФОРМАЦИОННО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР МОССТРОЙ" «ИВЦ Мосстрой»
16	ДГП 11-73-ЭД	Разработка рекомендаций, касающихся вопросов эксплуатации зданий и сооружений, по реализации требований Технического регламента о безопасности зданий и сооружений (ФЗ РФ №384-ФЗ от 30.12.2009 г.) при их проектировании	Закрытое акционерное общество «Институт Градостроительства» (ЗАО «Институт Градостроительства»)
17	ДГП 11-72-ЭД	Проведение исследований по количественной оценке соотношения «стоимость-энергоэффективность» проектных и технических решений на базе обобщения опыта проектирования и строительства экспериментальных объектов в т.ч. с проведением мониторинга эксплуатации в течение отопительного сезона, а также подготовка предложений по тиражированию наиболее эффективных инновационных технических решений и новой техники.	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Научно-исследовательский институт московского строительства "НИИМосстрой"
18	ДГП 11-71-ЭД	«Разработка технических решений энергоэффективных наружных стен многоэтажных и высотных зданий со сложной, в том числе криволинейной, геометрией»	Закрытое акционерное общество «Институт Градостроительства» (ЗАО «Институт Градостроительства»)

№ п/п	Номер	Тема	Головной исполнитель
19	ДГП 11-70-ЭД	Исследование вопросов естественной прямой и рассеянной радиации в вариантных условиях плотности градостроительной застройки, с целью определения оптимальных параметров световой среды, обеспечивающих предельно допустимый диапазон их проектных значений и обоснованную возможность использования методических и конструктивных решений при соблюдении нормативных требований в помещениях общеобразовательных школ (ОШ) и дошкольных организаций (ДО)	федеральное государственное бюджетное учреждение "Научно-исследовательский институт строительной физики Российской академии архитектуры и строительных наук"
20	ДГП 11-69-ЭД	Подготовка предложений по эффективному использованию имеющегося в научно-исследовательских организациях Комплекса оборудования с разработкой рекомендаций по созданию Центров коллективного пользования (ЦКП) для сертификационных испытаний по показателям энергоэффективности и др.	Общество с ограниченной ответственностью "АВТ-Консалтэнерго"
21	ДГП 11-68-ЭД	Разработка Положения о грантах для муниципальных образований г. Москвы в области энергосбережения при строительстве, реконструкции, ремонте и эксплуатации зданий	Открытое акционерное общество "ИНСОЛАР-ИНВЕСТ"
22	ДГП 11-67-ЭД	Разработка проекта свода правил по общим техническим требованиям к проектированию подземных гаражных комплексов	Общество с ограниченной ответственностью "ИНТЕРСТРОЙСЕРВИС ИНК"
23	ДГП 11-65-ЭД	Разработка рекомендаций по проектированию систем солнечного освещения (ССО) для обеспечения нормативных требований к режимам естественного освещения основных функциональных помещений жилых и общественных зданий для условий повышенной плотности застройки	Закрытое акционерное общество «Институт Градостроительства» (ЗАО «Институт Градостроительства»)
24	ДГП 11-64-ЭД	Разработка требований к функциональному назначению и проектированию передвижных автоматизированных систем мониторинга технического состояния зданий и сооружений с большепролетными конструкциями.	Закрытое акционерное общество «Институт Градостроительства» (ЗАО «Институт Градостроительства»)

№ п/п	Номер	Тема	Головной исполнитель
25	ДГП 11-62-ЭД	«Разработка предложений по корректировке существующих типовых проектов строительства социальных объектов с целью их соответствия требованиям энергетической эффективности, устанавливаемым Федеральным законом № 261-ФЗ от 23 ноября 2009 г. « Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и Постановлением Правительства Москвы № 900-ПП от 5 октября 2010 г. « О повышении энергетической эффективности жилых, социальных и общественно-деловых зданий в городе Москве и внесении изменений в Постановление Правительства Москвы от 9 июня 2009 г. №536-ПП».	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский научно-исследовательский и проектный институт типологии и экспериментального проектирования"
26	ДГП 11-61-ЭД	«Обобщение опыта проектирования общежитий в городе Москве и разработка типологических обоснований проектирования современных типов общежитий, в том числе на базе реконструкций существующих зданий, и предложений в нормативные документы Федерального уровня»	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский научно-исследовательский и проектный институт типологии и экспериментального проектирования"
27	ДГП 11-60-ЭД	«Разработка методических рекомендаций оценки параметров полного жизненного цикла трубопроводов из полимерных материалов с учетом анализа и оценки эффективности, долговечности и надежности их применения и эксплуатации в инженерных системах массового жилищного строительства»	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Научно-исследовательский институт московского строительства "НИИМосстрой"
28	ДГП 11-57-ЭД	«Разработка и обоснование нормативов энергопотребления и энергетической эффективности подземных сооружений»	Открытое акционерное общество "ИНСОЛАР-ИНВЕСТ"
29	ДГП 11-56-ЭД	«Разработка проекта «Свода правил по проектированию и возведению сооружений, эксплуатируемых в условиях грунтовых вод»	Открытое акционерное общество "Научно-исследовательский центр "Строительство"
30	ДГП 11-55-ЭД	«Разработка проекта «Свода правил по расчету и проектированию подземных сооружений в городе Москве. Общие положения»	Открытое акционерное общество "Научно-исследовательский центр "Строительство"
31	ДГП 11--53-ЭД	«Анализ и оптимизация существующих типов конструкций кровель, применяемых для строительства школ, ДОУ и других социальных объектов города Москвы, в том числе зданий с теплым чердаком и выпуск альбома технических решений»	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Научно-исследовательский институт московского строительства "НИИМосстрой"
32	ДГП 11-52-ЭД	«Разработка проекта «Свода правил по оценке риска негативного влияния природных и техногенных процессов и явлений на подземные сооружения»	Общество с ограниченной ответственностью «РЕГУЛ»

№ п/п	Номер	Тема	Головной исполнитель
33	ДГП 11-51-ЭД	«Разработка методических основ и математических моделей выявления опасных факторов, приводящих к разрушению объектов подземного пространства для учета при проектировании и строительстве»	Закрытое акционерное общество «Институт Градостроительства» (ЗАО «Институт Градостроительства»)
34	ДГП 11-50-ЭД	«Разработка пособия по ремонтно-восстановительным работам облицованных кирпичом энергоэффективных ограждающих конструкций многоэтажных жилых зданий с применением химических анкеров и гибких связей, в том числе неметаллических»	Закрытое акционерное общество «Институт Градостроительства» (ЗАО «Институт Градостроительства»)
35	ДГП 11-49-ЭД	«Разработка метода расчета и рекомендаций по проектированию энергосберегающих систем локализованного освещения помещений жилых и общественных зданий массового городского строительства»	Закрытое акционерное общество «Институт Градостроительства» (ЗАО «Институт Градостроительства»)
36	ДГП 11-48-ЭД	«Проведение исследований и разработка методики экономического стимулирования энергосбережения в городском строительстве, а также методики оценки достигнутых показателей энергоэффективности вновь построенных объектов жилищного и социального назначения на основе новых требований Федерального закона № 261-ФЗ от 23 ноября 2009 г. «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в части классификации зданий по их энергетической эффективности»	Закрытое акционерное общество «Институт Градостроительства» (ЗАО «Институт Градостроительства»)
37	ДГП 11-47-ЭД.	«Разработка Методики комплексной оценки экологической безопасности эксплуатируемых и проектируемых жилых зданий в соответствии с требованиями Технического регламента о безопасности зданий и сооружений»	Закрытое акционерное общество «Институт Градостроительства» (ЗАО «Институт Градостроительства»)
38	ДГП 11-45-ЭД	«Разработка проекта «Свода правил по геодезическому и маркшейдерскому обеспечению при строительстве подземных сооружений»	Общество с ограниченной ответственностью «Союз маркшейдеров России»
39	ДГП 11-44-ЭД	«Анализ и оптимизация существующих гидроизоляционных и герметизационных материалов нового поколения для строительства подземных частей зданий и сооружений. Разработка и выпуск технических рекомендаций и альбома проектных решений»	Закрытое акционерное общество «СтройКБ НИИЖБ»

№ п/п	Номер	Тема	Головной исполнитель
40	ДГП 11-43-ЭД	«Разработка Технических рекомендаций по устройству индустриальных наливных полимерных покрытий полов повышенной долговечности для объектов различного назначения (многоэтажные гаражи, подземные автостоянки, подземные и надземные переходы, торговые центры), с проведением исследований рецептур, технических характеристик»	Закрытое акционерное общество «СтройКБ НИИЖБ»
41	ДГП 11-42-ЭД	«Проведение типологических исследований по формированию инновационного типа жилища – социально ориентированных доходных домов различных уровней комфортности для различных категорий граждан, с учетом градостроительных, социально-демографических и экономических условий города Москвы для внесения соответствующих предложений в Федеральную нормативную базу»	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский научно-исследовательский и проектный институт типологии и экспериментального проектирования"
42	ДГП 11-41-ЭД	«Разработка проекта «Пособия по контролю технического состояния зданий с большепролетными конструкциями в городе Москве с использованием современных автоматизированных технических средств, в том числе передвижных автоматизированных станций»	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский научно-исследовательский и проектный институт типологии и экспериментального проектирования"
43	ДГП 11-40-ЭД	Разработка «Требований к функциональному назначению и проектированию стационарных автоматизированных систем мониторинга технического состояния зданий и сооружений с большепролетными конструкциями	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский научно-исследовательский и проектный институт типологии и экспериментального проектирования"
44	ДГП 11-39-ЭД	«Разработка проекта «Методических рекомендаций по устройству современных автоматизированных технических систем для обеспечения безопасной эксплуатации зданий с большепролетными конструкциями, включая их подземную часть»	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский научно-исследовательский и проектный институт типологии и экспериментального проектирования"
45	ДГП 11-38-ЭД	Анализ существующих систем поквартирного учета потребления тепловой энергии с оценкой точности, недостатков и ограничений по условиям применения и на его основе разработка программного обеспечения, аппаратных средств и создание пилотного образца усовершенствованной системы мониторинга и управления энергопотреблением в жилых зданиях	Общество с ограниченной ответственностью "СТРААМ СЕРВИС"

№ п/п	Номер	Тема	Головной исполнитель
46	ДГП 11-34-ЭД	Проведение обследований технического и энергетического состояния жилых домов 1 и 2-го периодов индустриального домостроения с целью определения их остаточного ресурса для разработки предложений по санации зданий, модернизации или их сносу	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский научно-исследовательский и проектный институт типологии и экспериментального проектирования"
47	ДГП 11-162-ЭД	Разработка проекта «Программы по развитию предприятий промышленности строительных материалов, изделий и конструкций в городе Москве с учетом потенциала межрегиональной кооперации»	Общество с ограниченной ответственностью "СМ Про"
48	ДГП 11-155-ЭД	Разработка современной производственной системы температурно-прочностного мониторинга процессов изготовления ответственных монолитных железобетонных конструкций при возведении объектов транспортной инфраструктуры.	Открытое акционерное общество "Конструкторско – технологическое бюро бетона и железобетона" (ОАО«КТБ ЖБ»)
49	ДГП 11-151-ЭД	Разработка требований к материалам, конструктивным элементам и узлам оконных блоков для массового строительства, обеспечивающих повышение уровня теплозащиты до привё-дённного сопротивления теплопередаче 1,0 кв.м.*град/Вт.	Открытое акционерное общество "Инновационно-выставочный комплекс "ЭКОПАРК-ФИЛИ"
50	ДГП 11-150-ЭД	Разработка технических требований к проектированию устройств суточного и сезонного аккумулирования энергии в инженерных системах зданий массовой застройки, обеспечи-вающих снижение тепловой нагрузки на 20%»	Открытое акционерное общество "ИНСОЛАР-ЭНЕРГО"
51	ДГП 11-149-ЭД	Инструкции по созданию системы оценки экологической безопасности строительства в городе Москве.	Общество с ограниченной ответственностью "Малое инновационное предприятие Интеллектуальные системы" (ООО «МИП Интеллектуальные системы»)
52	ДГП 11-148-ЭД	Разработка «Рекомендаций по конструированию и расчету высокопрочных сопряжений перекрытий и колонн многоэтажных зданий из монолитного железобетона, а также узлов сопряжений несущих конструкций их подземных автостоянок.	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский научно-исследовательский и проектный институт типологии и экспериментального проектирования"
53	ДГП 11-147-ЭД	Разработка «Технических решений по ремонтно-восстановительным работам многослой-ных наружных ограждающих конструкций зданий, в том числе высотных, с использовани-ем индустриальных атмосферостойких декоративных элементов.	Федеральное государственное унитарное предприятие "Научно-исследовательский центр "Строительство"

№ п/п	Номер	Тема	Головной исполнитель
54	ДГП 11-146-ЭД	Разработка правил формирования ежегодных планов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР) по разработке опытных образцов и нормативно-технической документации в приоритетных направлениях градостроительной деятельности, а также порядка контроля хода их выполнения и приемки результатов работ, в том числе их внедрения.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Государственный институт новых форм обучения»
55	ДГП 11-145-ЭД	Разработка научно-методических основ, моделей, методов проектирования технологических карт в современном монолитном строительстве подземных сооружений в городе Москве.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный строительный университет"
56	ДГП 11-134-ЭД	Разработка системы требований и проекта программы по созданию нормативно-технических и научно-методических документов по освоению подземного пространства в городе Москве с проведением их верификации в соответствии с действующим законодательством.	Открытое акционерное общество "Конструкторско – технологическое бюро бетона и железобетона" (ОАО«КТБ ЖБ»)
57	ДГП 11-133-ЭД	Разработка системы требований и проекта программы по созданию нормативно-технических и научно-методических документов энергосберегающего домостроения в городе Москве с проведением их верификации в соответствии с действующим законодательством.	Автономная Некоммерческая Организация «Инжиниринговый центр по разработке и внедрению стандартов и проведению работ по добровольной сертификации «СТАНДАРТИНЖИНВЕСТ»
58	ДГП 11-132-ЭД	Разработка системы требований и проекта программы по созданию нормативно-технических и научно-методических документов по обеспечению безопасной эксплуатации большепролётных и уникальных зданий и сооружений в городе Москве с проведением их верификации в соответствии с действующим законодательством	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский научно-исследовательский и проектный институт типологии и экспериментального проектирования"
59	ДГП 11-131-ЭД	Разработка рекомендаций по вовлечению в хозяйственный оборот результатов работ, выполняемых в интересах города по госзаказу, с проведением системного анализа существующих разработок, на основе существующей законодательной базы с учётом сложившейся практики.	Закрытое акционерное общество "Федеральный институт сертификации и оценки интеллектуальной собственности и бизнеса"

№ п/п	Номер	Тема	Головной исполнитель
60	ДГП 11-130-ЭД	Определить и обосновать функционально-типологическую эффективность организации многофункциональных подземных пространств в местах пересечений улично-дорожной сети, включающих пешеходные переходы с устройствами для доступа инвалидов и мало-мобильных групп населения.	Государственное унитарное предприятие "Научно-исследовательский и проектный институт Генерального плана города Москвы"
61	ДГП 11-125-ЭД	Инструкции по основным требованиям к конструктивным системам жилых зданий, строящихся по городскому заказу, с учётом их технико-экономических показателей, конструктивной надёжности и безопасной эксплуатации.	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский научно-исследовательский и проектный институт типологии и экспериментального проектирования"
62	ДГП 11-124-ЭД	Разработка нормативно-методического документа «Пособие по проектированию и возведению монолитных железобетонных большепролетных конструкций дорожно-транспортных сооружений в городе Москве из высокопрочных и сверхвысокопрочных тяжелых и мелкозернистых бетонов.	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский научно-исследовательский и проектный институт типологии и экспериментального проектирования"
63	ДГП 11-114-ЭД	Разработка «Методики комплексного аудита и экспертизы энергоэффективности проектов строительства и ре-конструкции объектов городской застройки с формированием системы показателей критериев выбора приоритетности и этапности энергосберегающих мероприятий.	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Научно-исследовательский институт московского строительства "НИИМосстрой"
64	ДГП 11-113-ЭД	Разработка рекомендаций по созданию, внедрению и исполнению системы повышения эффективности надзор-ной деятельности с использованием современных технологических решений.	Автономная Некоммерческая Организация «Инжиниринговый центр по разработке и внедрению стандартов и проведению работ по добровольной сертификации «СТАНДАРТИНЖИНВЕСТ»
65	ДГП 11-112-ЭД	Разработка методологии оценки назначенного и остаточного технического ресурса зданий и сооружений по критериям риска в рамках вероятностного подхода к оценке надежности и безопасности на основе использования современных технологий	Государственное унитарное предприятие города Москвы "Научно-исследовательский институт московского строительства "НИИМосстрой"
66	ДГП 11-111-ЭД	Разработка предложений по использованию инновационных технологий для анализа и обработки результатов научно-технических проектов с целью увеличения объемов и областей трансферта технологий в строительном комплексе.	Общество с ограниченной ответственностью "АВТ-Консалтэнерго"

№ п/п	Номер	Тема	Головной исполнитель
67	ДГП 11-106-ЭД	Разработка программно-целевой системы управления энергосбережением на основе использования инновационных методов стимулирования ресурсосбережения и формирования сетевой методики оценки роста энергоэффективности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный строительный университет"