

Утверждаю:
Начальник службы заказчика
Фонда капитального ремонта
многоквартирных домов ВО
_____ С.М. Воронин
« » _____ 201 г

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ К ЛОТУ №15

на осуществление строительного контроля при выполнении работ по капитальному ремонту многоквартирных домов Петушинского района Владимирской области

Раздел 1. Общие требования

1.1 Предмет конкурса, лимит финансирования

1. Предметом настоящих торгов в форме открытого конкурса является право заключения договора на оказание услуг по осуществлению строительного контроля при выполнении работ по капитальному ремонту многоквартирных домов Владимирской области расположенных на территории Петушинского района в 2015 году.

2. Лимит финансирования (начальная (максимальная) цена по конкурсу:
574 650,10 рублей.

1.2. Цели и правовое основание для оказания услуг

1. Целью данной закупки является оказание услуг по осуществлению строительного контроля при выполнении работ по капитальному ремонту многоквартирных домов Петушинского района Владимирской области.

2. Основанием для оказания услуг является сводный краткосрочный план реализации региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах Владимирской области на 2015 год, утвержденный постановлением администрации Владимирской области от 03.12.2014 № 1236.

1.3. Форма, сроки и порядок оплаты услуг

1. Формой оплаты является оплата в безналичной форме.

2. Оплата оказанных Исполнителем услуг по договору осуществляется в следующем порядке:

2.1 Оплата оказанных услуг производится не позднее 6 (шести) календарных месяцев, исчисляемых от фактической даты приемки услуг, в соответствии с предъявленными Исполнителем счетом, счетом-фактурой, актом о приемке-передаче оказанных услуг, с учетом коэффициента снижения, подписанными Заказчиком и Исполнителем по каждому виду услуг.

1.4. Место, условия и сроки (периоды) оказания услуг

1. Местом оказания услуг в соответствии с адресной программой (приложение №1) является:

№ Лота	Наименование МО	Адрес объекта	Стоимость, руб.
-----------	--------------------	---------------	-----------------

15	Петушинский район		574 650,10
	город Петушки		
	1.1	г. Петушки, ул. Лесная, д. 20	
	1.2	г. Петушки, ул. Маяковского, д. 17	
	1.3	г. Петушки, ул. Маяковского, д. 2	
	1.4	г. Петушки, ул. Московская, д. 12	
	1.5	г. Петушки, ул. Московская, д. 13	
	1.6	г. Петушки, ул. Московская, д. 17	
	1.7	г. Петушки, ул. Московская, д. 18	
	1.8	г. Петушки, ул. Московская, д. 32	
	1.9	г. Петушки, ул. Московская, д. 7	
	1.10	г. Петушки, ул. Покровка, д. 19	
	1.11	г. Петушки, ул. Спортивная, д. 4	
	1.12	г. Петушки, ул. Спортивная, д. 6-а	
	1.13	г. Петушки, ул. Строителей, д. 24-а	
	город Костерево		
	1.14	г. Костерево, ул. 40 лет Октября, д. 18	
	1.15	г. Костерево, ул. Красная, д. 6-а	
	1.16	г. Костерево, ул. Ленина, д. 5	
	1.17	г. Костерево, ул. Школьная, д. 12	
	1.18	г. Костерево, ул. Школьная, д. 25	
	1.19	п. Вольгинский, ул. Новосеменовская, д. 10	
	1.20	п. Вольгинский, ул. Новосеменовская, д. 14	
	1.21	п. Вольгинский, ул. Старовская, д. 14	
	1.22	п. Вольгинский, ул. Старовская, д. 6	
	Нагорное		
	1.23	д. Панфилово, ул. Центральная, д. 1	
	1.24	д. Панфилово, ул. Центральная, д. 2	
	1.25	д. Панфилово, ул. Центральная, д. 3	
	1.26	п. Санинского ДОКа, ул. Железнодорожная, д. 3	
	1.27	п. Сосновый Бор, ул. Центральная, д. 7	
	Пекшинское		
	1.28	д. Липна, ул. Дачная, д. 7	
	1.29	д. Пекша, ул. Центральная, д. 7	
	1.30	п. Труд, ул. Советская, д. 1	
	город Покров		
	1.31	г. Покров, ул. Герасимова, д. 17	
	1.32	г. Покров, ул. Ленина, д. 124	
	1.33	г. Покров, ул. Пролетарская, д. 1	
	1.34	п. Введенский, д. 35	
	поселок Городищи		
	1.35	п. Городищи, ул. Ленина, д. 24	
	1.36	п. Городищи, ул. Советская, д. 12	
	1.37	п. Городищи, ул. Советская, д. 16	

2. Устанавливаются следующие сроки оказания услуг:

2.1. Срок начала оказания услуг: дата подписания договора.

2.2. Срок окончания оказания услуг: дата окончания оказания услуг по договору соответствует дате окончания выполнения работ по договору строительного подряда.

Датой окончания оказания услуг на Объекте считается дата подписания акта оказания услуг на Объекте.

Раздел 2. Порядок формирования цены договора

1. Цена договора на услуги по осуществлению строительного контроля при выполнении работ по капитальному ремонту многоквартирных домов Владимирской области формируется Заказчиком на основе максимальной - 1,5% от суммы по данным краткосрочного плана реализации региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах Владимирской области с учетом расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, с учетом коэффициента снижения цены по результатам открытого конкурса.

2. Общая стоимость услуг рассчитывается как начальная (максимальная) стоимость работ, уменьшенная на предложенное участником понижение относительно начальной (максимальной) стоимости работ.

3. Корректировка цены производится после проведения открытого конкурса и подписания договора оказания услуг.

Раздел 3. Требования к услугам, являющимся предметом конкурса

3. 1. Требования к количественным характеристикам (объему) услуг

1. Услуга, являющаяся предметом конкурса, выполняется в соответствии с требованиями Постановления Правительства Российской Федерации от 21.06.2010 № 468, а также адресной программой (приложение № 1 к техническому заданию).

3. 2. Требования к качеству и безопасности услуг

Качество оказываемых услуг должно отвечать требованиям действующих нормативных документов:

- Федеральный закон от 29.12.2014 № 188-ФЗ «Жилищный кодекс Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 29.12.2014 №190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации»;
- Положение о проведении строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 21.06.2010 года № 468;
- Закон Владимирской области от 06.11.2013 №121-ОЗ «Об организации проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Владимирской области»;
- Постановление Губернатора Владимирской области от 30.12.2013 №1502 «Об утверждении региональной программы капитального ремонта на период с 2014 по 2043годы»;
- технические регламенты, национальные стандарты, своды правил, другие нормативные правовые акты Российской Федерации и нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти, подлежащие обязательному исполнению при строительстве объектов;
- СНиП 12-01-2004 «Организация строительства» Министерство регионального развития Российской Федерации, Москва 2011;
- Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (с дополнениями и изменениями в редакции, действующей с 10 января 2014 года);

- Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ (в редакции от 02.07.2013 г.) «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;
- Правила установления требований энергетической эффективности для зданий, строений, сооружений, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 25 января 2011 года № 18 (в редакции от 09.12.2013 г.);
- Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденные приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24 марта 2003 года № 115;
- Положение об организации, проведения реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых домов, объектов коммунального хозяйства и социально-культурного назначения (ВСН 58-88(р)), утвержденное приказом Госкомархитектуры Госстроя СССР от 23 ноября 1988 года № 312;
- Правила приемки в эксплуатацию законченных капитальным ремонтом жилых зданий (ВСН 42-85(р)), одобренных приказом Гражданстроя СССР от 7 мая 1985 года № 135 (в ред. изменений № 1, утвержденных приказом Госстроя России от 6 мая 1997 года № 17-16);
- СНиП III-3-81 «Правила производства и приемки работ. Основные положения»;
- СНиП 21.01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»;
- СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Ч.1. Общие требования»;
- СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Ч.2. Строительное производство»;
- ППБ 01-03 «Правила пожарной безопасности в Российской Федерации»;
- РД 102-011-89 «Охрана труда. Организационно-методические документы»;
- СНиП 3.01.04-87 «Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения»;
- СНиП 2.03.01-84 «Бетонные и железобетонные конструкции»;
- СНиП 3.03.01-87 «Несущие и ограждающие конструкции»;
- СНиП II-26-76 «Кровли» (с изменениями);
- СНиП 31-01-2003(СП 54.13330.2001) «Здания жилые многоквартирные», утвержденный приказом Министерства регионального развития Российской Федерации (Минрегион России) от 24 декабря 2010 г № 778 и введен в действие с 20 мая 2011г.);
- СНиП 12-01-2004 (СП 48.13330-2011) «Организация строительства», утвержденные приказом Минрегиона Российской Федерации 27 декабря 2010 г № 781, введен в действие 20.05.2011 г.;
- СНиП 23-02-2003 (СП 50.13330-2012) «Тепловая защита зданий», утвержденные приказом Минрегиона России от 30 июня 2012 года № 265;
- СНиП 41-03-2003 (СП 61-13330-2012) «Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов», утвержденные приказом Минрегиона России от 12 декабря 2011 года № 608;
- СНиП 41-01-2003 (СП 60.13330-2012) «Отопление, вентиляция и кондиционирование», утвержденные приказом Минрегиона России от 30 июня 2012 года № 279;
- СНиП 2.02.03-85 (СП 24.13330-2011) «Свайные фундаменты», утвержденные приказом Минрегиона России от 27 декабря 2010 года № 786;
- СНиП 3.02.01-87 (СП 45.13330-2012) «Земляные сооружения, основания и фундаменты», утвержденные приказом Минрегиона России от 29 декабря 2011 года № 635/2;
- СНиП 11-23-81* «Стальные конструкции»;
- СНиП 2.01.07-85* «Защита строительных конструкций от коррозии»;
- СО 002-02495342-2005 «Кровли зданий и сооружений» Проектирование и строительство»;
- ПБ 10-382-00 «Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов».

**Раздел 4. Техническое задание на оказание
услуг по осуществлению строительного контроля при выполнении работ по капитальному
ремонту многоквартирных домов Петушинского района Владимирской области:**

1	Наименование, адрес объекта, характеристики	1.1 г. Петушки, ул. Лесная, д .20 Год постройки -1975 Количество этажей-2 Количество квартир –16
---	---	---

	<p>Общая площадь –710,00м² Строительный объем- 2880 м³ 1.2 г. Петушки, ул. Маяковского, д. 17 Год постройки - 1992 Количество этажей- 5 Количество квартир-62 Общая площадь – 3025,6 м² Строительный объем- 15 501 м³ 1.3 г. Петушки, ул. Маяковского, д. 2 Год постройки -1976 Количество этажей -16 Количество квартир – 2 Общая площадь –714,00 м² Строительный объем-2937 м³ 1.4 г. Петушки, ул. Московская, д. 12 Год постройки - 1973 Количество этажей-5 Количество квартир – 62 Общая площадь – 3175,82 м² Строительный объем- 12912 м³ 1.5 г. Петушки, ул. Московская, д. 13 Год постройки - 1978 Количество этажей-5 Количество квартир –75 Общая площадь -3396 м² Строительный объем- 15 973 м³ 1.6 г. Петушки, ул. Московская, д. 17 Год постройки - 1973 Количество этажей- 5 Количество квартир –78 Общая площадь –3407,43 м² Строительный объем-15 449 м³ 1.7 г. Петушки, ул. Московская, д.18 Год постройки - 1971 Количество этажей-5 Количество квартир – 70 Общая площадь – 2857,4 м² Строительный объем- 13376 м³ 1.8. г. Петушки, ул. Московская, д. 32 Год постройки - 1983 Количество этажей- 3 Количество квартир – 27 Общая площадь – 1290,10 м² Строительный объем-6919,00м³ 1.9 г. Петушки, ул. Московская, д.7 Год постройки - 1980 Количество этажей- 5 Количество квартир – 127 Общая площадь – 6509,06 м² Строительный объем- 29727 м³ 1.10 г. Петушки, ул. Покровка, д. 19 Год постройки - 1935</p>
--	--

	<p> Количество этажей- 2 Количество квартир – 8 Общая площадь – 467,96 м² Строительный объем- 2157,00 м³ 1.11.г. Петушки, ул. Спортивная, д.4 Год постройки - 1985 Количество этажей- 4 Количество квартир –24 Общая площадь -1119,50 м² Строительный объем- 5153,00 м³ 1.12.г. Петушки, ул. Спортивная, д.6-а Год постройки - 1984 Количество этажей- 4 Количество квартир – 24 Общая площадь – 1127,90 м² Строительный объем- 5185,00м³ 1.13.г. Петушки, ул. Строителей, д. 24-а Год постройки 1987 Количество этажей- 9 Количество квартир –60 Общая площадь – 3484,02 м² Строительный объем- 14870,00 м³ 1.14.г. Костерево, ул. 40 лет Октября, д. 18 Год постройки - 1990 Количество этажей-5 Количество квартир –78 Общая площадь – 3781,20 м² Строительный объем-16294,00м³ 1.15. г. Костерево, ул. Красная, д. 6-а Год постройки - 1999 Количество этажей- 4 Количество квартир –36 Общая площадь – 1720,80 м² Строительный объем - 7219 м³ 1.16. г. Костерево, ул. Ленина, д. 5 Год постройки - 1973 Количество этажей-2 Количество квартир –12 Общая площадь – 527,50 м² Строительный объем- 2143 м³ 1.17 г. Костерево, ул. Школьная, д. 12 Год постройки - 1984 Количество этажей-4 Количество квартир –24 Общая площадь – 1531,7 м² Строительный объем- 4294 м³ 1.18 г. Костерево, ул. Школьная, д. 25 Год постройки - 1982 Количество этажей- 5 Количество квартир –72 Общая площадь –4498,5 м² Строительный объем- 15927 м³ </p>
--	---

	<p>1.19 п. Вольгинский, ул. Новосеменовская, д. 10 Год постройки -1971 Количество этажей-4 Количество квартир – 56 Общая площадь – 2731,74 м² Строительный объем-</p> <p>1.20 п. Вольгинский, ул. Новосеменовская, д. 14 Год постройки -1969 Количество этажей- 5 Количество квартир – 97 Общая площадь – 3793,80 м² Строительный объем -</p> <p>1.21 п. Вольгинский, ул. Старовская, д. 14 Год постройки -1976 Количество этажей- 5 Количество квартир –98 Общая площадь – 5772,65 м² Строительный объем-</p> <p>1.22 п.Вольгинский, ул. Старовская, д. 6 Год постройки - 1975 Количество этажей-5 Количество квартир – 70 Общая площадь – 4279,11 м² Строительный объем-</p> <p>1.23 д. Панфилово, ул. Центральная, д. 1 Год постройки -1965 Количество этажей- 2 Количество квартир – 16 Общая площадь – 582,40 м² Строительный объем-</p> <p>1.24 д. Панфилово, ул. Центральная, д. 2 Год постройки - 1962 Количество этажей-2 Количество квартир – 16 Общая площадь –723,30 м² Строительный объем-2562,00 м³</p> <p>1.25 д. Панфилово, ул. Центральная, д. 3 Год постройки -1974 Количество этажей- 2 Количество квартир – 18 Общая площадь – 854,90 м² Строительный объем - 3800 м³</p> <p>1.26 п. Санинского ДОКа, ул. Железнодорожная, д. 3 Год постройки - 1965 Количество этажей-4 Количество квартир – 48 Общая площадь –1957,10 м² Строительный объем- 11000 м³</p> <p>1.27 п. Сосновый Бор, ул. Центральная, д.7 Год постройки - 1956 Количество этажей-2 Количество квартир –12</p>
--	---

	<p> Общая площадь – 531,70 м² Строительный объем- 3700 м³ 1.28 д. Липна, ул. Дачная, д.7 Год постройки - 1984 Количество этажей-3 Количество квартир – 27 Общая площадь – 857 м² Строительный объем- 6204 м³ 1.29 д. Пекша, ул. Центральная, д.7 Год постройки - 1966 Количество этажей-2 Количество квартир –16 Общая площадь – 701 м² Строительный объем- 2943 м³ 1.30 п. Труд, ул. Советская, д. 1 Год постройки - 1961 Количество этажей-2 Количество квартир – 24 Общая площадь – 825 м² Строительный объем- 3501 м³ 1.31 г. Покров, ул. Герасимова, д. 17 Год постройки - 1982 Количество этажей-5 Количество квартир – 105 Общая площадь –4735,60 м² Строительный объем-24251 м³ 1.32 г. Покров, ул. Ленина, д. 124 Год постройки - 1976 Количество этажей-5 Количество квартир – 104 Общая площадь –5885,70 м² Строительный объем-30033м³ 1.33 г. Покров, ул. Пролетарская, д. 1 Год постройки - 1977 Количество этажей-5 Количество квартир – 120 Общая площадь –5443,70 м² Строительный объем-24098 м³ 1.34 п. Введенский, д.35 Год постройки - 1972 Количество этажей-2 Количество квартир – 16 Общая площадь –706,40 м² Строительный объем- 3154 м³ 1.35 п. Городищи, ул. Ленина, д. 24 Год постройки - 1960 Количество этажей-3 Количество квартир – 36 Общая площадь – 1099,4 м² Строительный объем- 4516 м³ 1.36 п. Городищи, ул. Советская, д. 12 Год постройки - 1923 </p>
--	--

		<p>Количество этажей-2 Количество квартир – 4 Общая площадь – 368,34м² Строительный объем-1898 м³ 1.37 п. Городищи, ул. Советская, д. 16 Год постройки - 1935 Количество этажей-2 Количество квартир – Общая площадь – 678,1м² Строительный объем-2627 м³</p>
2	Обоснование оказания услуг	<p>Строительный контроль осуществляется на основании положений статьи 53 Градостроительного кодекса Российской Федерации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства. Статья 749 Гражданского кодекса Российской Федерации закрепляет право Заказчика на привлечение специалиста к контролю и надзору за выполнением работ.</p>
3	Требования к техническим характеристикам услуг	<p>3.1. Контроль исполнения производства работ согласно проектам, ведомостям объемов работ, схемам и технологическим регламентам; 3.2. Проверка правильности проведения Подрядчиками входного контроля качества строительных материалов, конструкций и изделий, проведение выборочных испытаний; 3.3. Контроль соответствия объемов выполненных работ по капитальному ремонту объемам, заложенным в рабочей документации; 3.4.Контроль исполнения Подрядчиками утвержденного Заказчиком графика производства работ; 3.5. Контроль качества работ, в том числе: контроль соответствия выполняемых ремонтных работ утвержденной рабочей документации, контроль за соблюдением всех технологических этапов согласно ведомостям объемов работ, проверка достоверности проведения Подрядчиками операционного контроля качества, в том числе инструментальный контроль с проведением испытаний; 3.6. Приемочный контроль работ, подписание актов освидетельствования скрытых работ; 3.7. Проверка полноты и правильности проведения Подрядчиками лабораторных испытаний; 3.8.Контроль над полнотой и правильностью оформления исполнительной производственно-технической документации; 3.9.Участие во всех технических и организационных совещаниях в рамках договора между Заказчиком и Подрядчиком; 3.10.Предоставление Заказчику оперативной информации о любых факторах, которые могут повлиять на утвержденный график выполнения работ Подрядчиками; 3.11.Составление ежемесячных отчетов о своей деятельности на Объекте и произведенных работах; 3.12. Контроль над работами по ликвидации дефектов в течение гарантийного срока; 3.13.Предоставление Заказчику информации, справок,</p>

		<p>отчетности, сведений о выполненных и производимых на Объекте работах и их организации;</p> <p>3.14. Участие в работе приемочных комиссий;</p> <p>3.15. Контроль соблюдения проектных решений;</p> <p>3.16. Выезд на Объект не менее 2 раз в неделю, а в случае непредвиденных ситуаций – по мере необходимости.</p>
--	--	--

Раздел 5. Требования к результатам услуг и иные показатели, связанные с определением соответствия оказываемых услуг потребностям заказчика

1. Сдача Заказчику оказанных услуг по строительному контролю производится в сроки, согласованные с Заказчиком в соответствии с требованиями технического задания к договору.

К моменту сдачи-приемки работ Исполнитель представляет Заказчику отчет о выполненных работах по строительному контролю по конкретному Объекту, оформленный в соответствии с требованиями технического задания к договору.

2. Деловая переписка ведется на всем протяжении оказания услуг по осуществлению строительного контроля за Объектом капитального ремонта, реконструкции, сшивается в папки и хранится в головном офисе организации, осуществляющей строительный контроль (оригинал). Экземпляр деловой переписки, касающийся внесения изменений в рабочую и исполнительную документацию, должен храниться непосредственно в приобъектном офисе службы строительного контроля (копия).

При осуществлении строительного контроля обеспечивается архивное хранение отчетной и иной предусмотренной договором документации в приобъектном офисе службы строительного контроля в течение всего периода капитального ремонта, реконструкции, до приемки оказанных услуг на Объекте, а затем в головном офисе организации в течение гарантийного срока. По истечении гарантийного срока утилизация документации производится в установленном в организации порядке.

Раздел 6. Требования к сроку и (или) объему предоставления гарантии качества услуг

Исполнитель несет ответственность за недостатки (дефекты) в оказанных услугах, обнаруженных в пределах не менее 60 месяцев гарантийного срока со дня подписания акта о приемке оказанных услуг на Объекте, если не докажет, что они произошли вследствие нормального износа Объекта или его частей, или неправильной его эксплуатации.

Течение гарантийного срока прерывается на время, со дня письменного уведомления Заказчика об обнаружении недостатков до дня устранения их Исполнителем.

В случае обнаружения Заказчиком недостатков результатов оказанных услуг по истечении гарантийного срока, но в пределах пяти лет с момента, когда результат выполненных работ оказанных услуг был принят или должен был быть принят Заказчиком, Исполнитель несет ответственность, если Заказчик докажет, что недостатки возникли до передачи результатов услуг Заказчику или по причинам, возникшим до этого момента.

Рекомендуемое содержание ежемесячного отчета:

Раздел 1. Краткое описание работ, выполненных в отчетный период;

Раздел 2. Мероприятия по контролю качества:

В разделе должна быть дана оценка качества работ Подрядчиков в отчетный период:

- отмечены серьезные недостатки и дефекты, если таковые имели место;
- определены причины возникновения выявленных дефектов и предложены пути и сроки их устранения;

- отражены основные мероприятия по контролю качества (входной, операционный и приемочный), проведенные в отчетный период.

Раздел 3. Соблюдение Подрядчиками графика производства работ:

1. В разделе должен быть проанализирован ход выполнения основных видов работ и этапов, включенных в действующие календарные графики производства работ.
2. В случае отставания от договорных (плановых) сроков необходимо:
 - рассмотреть причины отставания;
 - проанализировать влияние отставания выполнения конкретных работ на связанные с ними последующие работы и влияние этого отставания на окончательный срок завершения Объекта капитального ремонта;
 - предложить возможные способы устранения отставания.

Раздел 7. Перечень приложений

1. Приложение № 1- Адресная программа

Адресная программа

на право заключения договора по оказанию услуг на осуществление строительного контроля при выполнении работ по капитальному ремонту многоквартирных домов Петушинского района Владимирской области

№ п/п	Наименование МО	Адрес многоквартирного дома	Вид капитального ремонта, мероприятие	Плановая стоимость работ в руб. (итоговая)	Стоимость услуг по строительному контролю (итоговая)
	Петушинский район			38 310 006,51	574 650,10
	город Петушки			11 735 545,73	
1		г. Петушки ул. Лесная д. 20	фасад		
2		г. Петушки ул. Маяковского д. 17	крыша		
3		г. Петушки ул. Маяковского д. 2	крыша		
4		г. Петушки ул. Московская д. 12	внутридомовые инженерные системы		
5		г. Петушки ул. Московская д. 13	фасад		
6		г. Петушки ул. Московская д. 17	крыша		
7		г. Петушки ул. Московская д. 18	крыша		
8		г. Петушки ул. Московская д. 32	крыша		
9		г. Петушки ул. Московская д. 7	крыша		
10		г. Петушки ул. Покровка д. 19	крыша		
11		г. Петушки ул. Спортивная д. 4	крыша		
12		г. Петушки ул. Спортивная д. 6-а	крыша		
13		г. Петушки ул. Строителей д. 24-а	крыша		
	город Костерево			4 195 253,92	
14		г. Костерево ул. 40 лет Октября д. 18	крыша		
15		г. Костерево ул. Красная д. 6-а	крыша		
16		г. Костерево ул. Ленина д. 5	крыша		

17		г. Костерево ул. Школьная д. 12	крыша	
18		г. Костерево ул. Школьная д. 25	крыша, фасад	
	поселок Вольгинский			5 463 098,03
19		п. Вольгинский ул. Новосеменовская д. 10	крыша	
20		п. Вольгинский ул. Новосеменовская д. 14	крыша	
21		п. Вольгинский ул. Старовская д. 14	крыша	
22		п. Вольгинский ул. Старовская д. 6	крыша	
	Нагорное			2 185 240,20
23		д. Панфилово ул. Центральная д. 1	крыша	
24		д. Панфилово ул. Центральная д. 2	крыша	
25		д. Панфилово ул. Центральная д. 3	крыша	
26		п. Санинского ДОКа ул. Железнодорожная д. 3	фасад	
27		п. Сосновый Бор ул. Центральная д. 7	крыша	
	Пекшинское			3 668 560,78
28		д. Липна ул. Дачная д. 7	крыша	
29		д. Пекша ул. Центральная д. 7	крыша	
30		п. Труд ул. Советская д. 1	крыша	
	город Покров			6 611 423,54
31		г. Покров ул. Герасимова д. 17	внутридомовые инженерные системы, крыша	
32		г. Покров ул. Ленина д. 124	крыша	
33		г. Покров ул. Пролетарская д. 1	крыша	
34		п. Введенский д. 35	крыша	
	поселок Городищи			4 450 884,31
35		п. Городищи ул. Ленина д. 24	фасад, фундамент	
36		п. Городищи ул. Советская д. 12	внутридомовые инженерные системы	
37		п. Городищи ул. Советская д. 16	фасад, фундамент	