

Сведения

о проектной документации, в отношении которой выданы положительные заключения государственной экспертизы (с 15.12.2017 г. по 31.12.2017 г.)

Наименование проектной документации	Наименование объекта строительства	Наименование застройщика, технического заказчика	Место нахождения застройщика, технического заказчика	Наименование проектной организации, подготовившей проектную документацию	Субъект Российской Федерации, на территории которого расположен объект капитального строительства	Адрес объекта капитального строительства (адресный ориентир)	Номер заключения государственной экспертизы проектной документации	Дата заключения государственной экспертизы проектной документации	Применение экономически эффективной проектной документации при использовании	Доступность определения сметной стоимости подтверждена	Сметная стоимость строительства, тыс. руб.	Сведения о повышении стоимости строительства объекта капитального строительства показателей укрупненных нормативов	Назначение объекта капитального строительства	Технико-экономические характеристики объекта капитального строительства, в том числе:										Код климатического района	Код светового района	Код ветрового района	Код сейсмичности района	Категория сложности инженерно-геологических условий (I, II, III)	Наличие опасных инженерно-геологических и инженерно-геологических процессов		
														Мощности	Категория, класс	Общая площадь, м2	Площадь полезная, м2	Площадь жилья, м2	Площадь застройки, м2	Объем строительный, м3	Количество этажей, (в единицах)	Протяженность, м	Класс энергоэффективности объекта капитального строительства							Иные технико-экономические характеристики объекта капитального строительства	16
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15.1	15.2	15.3	15.4	15.5	15.6	15.7	15.8	15.9	15.10	15.11	16	17	18	19	20	21	
Проектная документация по объекту капитального строительства: "Детская обстановка в здании на 300 косях с поликлиникой на 240 посещений в смену в г.Туле (п.к.3Б) 4 этап. Изоляционно-диагностический корпус. Лаборатория микробиологических исследований. Корректировка 3	Детская обстановка в здании на 300 косях с поликлиникой на 240 посещений в смену в г.Туле (п.к.3Б) 4 этап. Изоляционно-диагностический корпус. Лаборатория микробиологических исследований. Корректировка 3.	ГУКК «СтройбыУКС» 300041, г.Тула, Хлебная площадь, д.7	300041, г.Тула, Хлебная площадь, д.7	ООО «Строительная компания «ЭТС» Адрес: 191007, г.Тула (п.к.3Б) 4 этап. Обводного канала, д.62, к.2, литер Б	Тульская область	г.Тула, Пролетарский район, ул.Бондаренко, д.39	71-1-1-2-0103-17	15.12.2017		-			Некакой	46 койко-мест		8289,50				25444,0						II B	III	I	менее 6 баллов		
Проектная документация по объекту капитального строительства: Канализационный коллектор и канализационные очистные сооружения производительностью 1400 куб.м/сут. (корректировка)	Канализационный коллектор и канализационные очистные сооружения производительностью 1400 куб.м/сут. (корректировка)	Администрация МО г.Донской	501760, Тульская область, г.Донской, мкр.Центральный, ул.Осетрских ав. д.17Т	ООО «Промоволокно» Адрес: 127051, г.Москва, Цветной бульвар, д.30, стр.1, оф.306	Тульская область	г.Донской, мкр.Центральный	71-1-1-0104-17	18.12.2017		-			Некакой	1400 м.куб.сут.						678		1088,0				II B	III	I	менее 6 баллов		
Проектная документация по объекту капитального строительства: "Строительство автоматизированной модульной котельной общей тепловыделительностью 10,6 МВт по адресу: г.Щекино, Тульской области, ул.Советская, в районе д.18 (корректировка)	Строительство автоматизированной модульной котельной общей тепловыделительностью 10,6 МВт по адресу: г.Щекино, Тульской области, ул.Советская, в районе д.18 (корректировка)	ОАО «Щекинское жилищно-коммунальное хозяйство»	301241, Тульская область, г.Щекино, ул.Пионерская я, д.2-а	ИП Иванов Владимир Александрович	Тульская область	г.Щекино	71-1-1-2-0105-17	19.12.2017		-			Некакой	Расчетная мощность - 8,316 МВт; Установленная мощность - 10,6 МВт				160,95	49067,0							II B	III	I	менее 6 баллов		
Проектная документация и результаты инженерных изысканий по объекту "Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на притоке р.Большая Суворова в п.Балаша Богородицкого района Тульской области"	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на притоке р.Большая Суворова в п.Балаша Богородицкого района Тульской области	Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области	300045, г.Тула, ул.Оборонная, д.11А	ООО «Институт «Резальпроект» Адрес: 390046, г.Рязань, ул.Висельская, д.110	Тульская область	Богородицкий район	71-1-1-3-0106-17 71-1-1-4-0094-17	20.12.2017 21.12.2017		+	15706,33	нет сведений	Некакой													II B	III	I	менее 6 баллов		
Проектная документация и результаты инженерных изысканий по объекту капитального строительства: "Устройство заасфальтования на автомобильной дороге общего пользования регионального значения Липки-Бородицкий-Большое Калмыки в Кировском районе Тульской области (п.п.Бородицкий)"	Устройство заасфальтования на автомобильной дороге общего пользования регионального значения Липки-Бородицкий-Большое Калмыки в Кировском районе Тульской области (п.п.Бородицкий)"	ГУ ТО «Тулаупрадор»	300041, г.Тула, Хлебная площадь, д.71	ООО «Электросетьпроект-М» Адрес: 300007, г.Тула, ул.Староникитская, д.90	Тульская область	Кировский район, п.п.Бородицкий	71-1-1-3-0107-17 71-1-1-4-0092-17	21.12.2017 21.12.2017		+	6533	нет сведений	Некакой									2225				II B	III	I	менее 6 баллов		
Проектная документация и результаты инженерных изысканий по объекту "Магистральная улица Хворостуани от ул.Бондаренко до ул.Кирова в г.Туле, в т.ч.ПНР (корректировка)"	Магистральная улица Хворостуани от ул.Бондаренко до ул.Кирова в г.Туле, в т.ч.ПНР (корректировка)"	МУ «УКС города Тулы»	300034, г.Тула, ул.Гоголевская я, д.73	ООО Центр дорожно-мостового проектирования «Магистраль» Адрес: 394068, г.Воронеж, ул.Шолохова, д.12	Тульская область	г.Тула	71-1-1-3-0108-17 71-1-1-4-0093-17	21.12.2017 21.12.2017		+	211025,92	нет сведений	Некакой										931				II B	III	I	менее 6 баллов	II
Проектная документация по объекту капитального строительства: "Реконструкция специального производства филиала ГУП «Конструкторское бюро приборостроения» - Центральное конструкторское исследовательское бюро спортивно-охотничьего оружия» г.Тула (Филиал ГУП «КБП-ЦКИБ СОО») II этап «Реконструкция» 8-ой пусковой комплекс. Цех входного контроля, склад комплектующих по адресу: г.Тула, ул.Щегловская засада, д.31 (корректировка)	Реконструкция специального производства филиала ГУП «Конструкторское бюро приборостроения» - Центральное конструкторское исследовательское бюро спортивно-охотничьего оружия» г.Тула (Филиал ГУП «КБП-ЦКИБ СОО») II этап «Реконструкция» 8-ой пусковой комплекс. Цех входного контроля, склад комплектующих по адресу: г.Тула, ул.Щегловская засада, д.31 (корректировка)	ОАО «Конструкторское бюро приборостроения им. Академика А.Г.Шипунова»	300001, г.Тула, ул.Щегловская я, засада, д.59	ОАО «Конструкторское бюро приборостроения им. Академика А.Г.Шипунова»	Тульская область	г.Тула, ул.Щегловская засада, д.31	71-1-1-2-0109-17	22.12.2017		-			Некакой	610 условных ед в год	Класс опасности IV	6949,66				3135,0	64049,91						II B	III	I	менее 6 баллов	
Проектная документация и результаты инженерных изысканий по объекту капитального строительства: "Строительство моста через р.Уту и путепровода через железную дорогу (II пусковой комплекс) (корректировка проекта)	Строительство моста через р.Уту и путепровода через железную дорогу (II пусковой комплекс) (корректировка проекта)	ГУ ТО «Тулаупрадор»	Адрес: 300041, г.Тула, Хлебная площадь, д.7	ООО Центр дорожно-мостового проектирования «Магистраль» Адрес: 394068, г.Воронеж, ул.Шолохова, д.12	Тульская область	г.Тула	71-1-1-3-0110-17 71-1-1-4-0095-17	22.12.2017 22.12.2017		+	82562,17	нет сведений	Некакой		2 класс								225,1				II B	III	I	менее 6 баллов	





