

Ведомость рабочих чертежей

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	План крыши до капю ремонта	
3	План крыши после капю ремонта	
4	Узлы после кап. ремонта	

Общие указания

- Данный проект выполнен для следующих условий:
 - уровень ответственности здания-нормальный
 - степень долговечности-III
 - степень огнестойкости-III
 - климатический район-IIВ по СП 131.13330.2012 "Строительная климатология"
 - расчетная температура наружного воздуха наиболее холодной пятидневки-минус 29°C
 - расчетный вес снегового покрова-240 кг/м²
 - нормативное ветровое давление- 23 кг/м²
- Показатели капитального ремонта приведены в дефектной ведомости
- Все работы выполнять в соответствии со строительными нормами и правилами:
 - СП 48.13330.2011 "Организация строительства"(СНиП 12-01-2004 Актуализированная редакция)
 - СП 17.13330.2011 "Кровли"(СНиП II-26-76 Актуализированная редакция)

Технические решения, принятые в проектной документации, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации, и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта

Главный инженер проекта

К. Ю.Казанцев

						150-16/106-5-АС			
						Капитальный ремонт плоской кровли здания расположенного по адресу: Тверская область, г. Торжок, Калининское шоссе, д. 35			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Жилой многоквартирный дом	Стадия	Лист	Листов
							Р	1	4
ГИП		Казанцев			07.16		ООО "ПромГражданПроект"		
Разраб.		Гаврилов			07.16				
Проверил		Наглов			07.16				
						Общие данные			