

ВЕДОМОСТЬ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные.	
2-5	Пояснительная записка.	
6	Схема молниезащиты. Молниеприемная часть и токоотводы.	
7	Система молниезащиты.Заземление молниезащиты.	
8	Узел А.	
9	Узел 1.	
10	Узел 2, 7, 8.	
11	Узел 3.	
12	Узел 4, 5, 6.	

ВЕДОМОСТЬ ССЫЛОЧНЫХ И ПРИЛАГАЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ

Обозначение	Наименование	Примечание
	Ссылочные документы	
РД 34.21.122-87.	Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений.	
СО-153-34.21.122-2003	Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций.	
ПУЭ 7-е издание	Правила Устройство электроустановок.	
ГОСТ 10434-82	Соединения контактные электрические. Классификация. Общие технические требования.	
ГОСТ 21.210-2014	Изображения условные графические электрооборудования и проводок на планах.	
ГОСТ 12.1.013-78 ССБТ	Строительство. Электробезопасность. Общие требования.	
ГОСТ 1759.4	Болты, винты и шпильки. Механические свойства И методы испытаний.	
ГОСТ 12.1.030-81	Электробезопасность. Защитное заземление. Зануление.	
	Прилагаемые документы.	
14-Р-МAB-ЭГ.СО	Спецификация оборудования, изделий и материалов.	

Согласовано				
Взам. инв. №				
Подп. и дата				
Инв. № подл.				

						14-Р-МAB-ЭГ			
						Индивидуальный жилой дом Московская область, Одинцовский городской округ, деревня Дарьино КП "Николино", дом 307, территория ГП-7.			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Молниезащита жилого дома	Стадия	Лист	Листов
Утвердил							Р	1	13
Чертил	Макаров А.В.				10.22	Общие данные	ИП Неретина Н.А.		
Разработал	Макаров А.В.				10.22				
Н.контр.									
Т.контр.									