

3

Ведомость документов основного комплекта

Обозначение	Наименование	Примечание
123456.789-022-ОС.1	Общие данные	
123456.789-022-ОС.2	Схема электрическая структурная	
123456.789-022-ОС.3	Схема электрическая общая	
123456.789-022-ОС.4	Схема электрическая расположения оборудования и кабельных трасс на первом этаже	
123456.789-022-ОС.5	Схема электрическая расположения оборудования и кабельных трасс на втором этаже (отм.+3.500)	
123456.789-022-ОС.6	Схема электрическая расположения оборудования и кабельных трасс на третьем этаже (отм.+7.000)	
.....		
123456.789-022-ОС.11	Шкаф ШП1. Схема электрическая соединений	
123456.789-022-ОС.12	Кабельный журнал	

F:\ProWoDoc\01_General_data_for_the_building.doc

Согласовано	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	123456.789-022-ОС.1			
						Трубопроводная система «Южный поток» Спецморнефтепорт «Новороссийск»			
Разработал					22.06.16				
Проверил					22.06.16	Стадия	Лист	Листов	
						Р	1	3	
Н.контроль					22.06.16	Общие данные			
ГИП					22.06.16				

Формат А4

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
	<u>Прилагаемые документы</u>	
123456.789-022-OC.CO	Спецификация оборудования, изделий и материалов	

Ведомость основных комплектов рабочих чертежей
(в общих данных только одного из комплектов!!!)

Обозначение	Наименование	Примечание
123456.789-022-СТН	Система телевизионного наблюдения	
123456.789-022-OC	Система охранной сигнализации	
123456.789-022-...	Система ...	

Ведомость комплектов марки **ABC**
(в общих данных основного комплекта каждой марки ABC!!!)

Обозначение	Наименование	Примечание
123456.789-022-ABC1	Система телевизионного наблюдения	
123456.789-022-ABC2	Система охранной сигнализации	
123456.789-022-ABC3	Система контроля и управления доступом	

(Типичный вариант ABC – ТСО, КСБ или СС)

F:\ProWoDoc01_General_data_for_the_building.doc

Взам. инв. №							123456.789-022-OC.1	Лист
								2
Подп. и дата								
Инв. № подл.								
	Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата		

Общие указания

1 Рабочая документация выполнена на основании:

- договора на проектирование № 125/674 от 10.10.2016;
- задания на проектирование системы охранной сигнализации ...;
- проекта 123456.789-022-ИОС5.1.5.

2 Рабочая документация соответствует заданию на проектирование, выданным техническим условиям, требованиям действующих технических регламентов, стандартов, сводов правил, других документов, содержащих установленные требования.

3 Рабочей документацией не предусматривается использование впервые применяемых технологических процессов и решений.

4 Перечень технических регламентов и нормативных документов, содержащих требования к техническим решениям и дальнейшему производству работ, ссылки на которые даны в рабочих чертежах (**не нужно перечислять все ГОСТы подряд!**), например (ссылка на него дана далее в общих указаниях):

- РД 78.145-93 Системы и комплексы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ.

5 Нарезку кабелей производить после предварительного обмера трасс с учётом инженерных систем здания. Рекомендуется начинать прокладку с более длинных участков.

6 Оборудование и кабели отмаркировать в соответствии с обозначениями данного основного комплекта.

7 При выполнении монтажных работ руководствоваться требованиями РД 78.145-93.

8

9

F:\ProWDoc\01_General_data_for_the_building.doc

Взам. инв. №					
Подп. и дата					
Инв. № подл.					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
123456.789-022-ОС.1					Лист
					3