

«___» _____ 20__ г.

№ п/п	Запрашиваемые данные	Ед. изм.	Технические характеристики
1	Наименование и адрес проектирующей организации	-	ОАО «Гипротрубопровод», 119334, г. Москва ул. Вавилова, 24 корп.1; ООО «Астрапроект», 420133, г. Казань, пр. Ямашева, д. 102а, офис 3
2	Наименование и адрес предприятия-заказчика	-	ОАО «Черноморские магистральные нефтепроводы», 353911, Российская Федерация, Краснодарский край, г. Новороссийск, Шесхарис-11
3	Назначение	-	Видеонаблюдение
4	Чувствительный элемент	-	¼" ПЗС - матрица
5	Объектив	-	варифокальная f=3,4-122,4мм
6	Разрешение по горизонтали	ТВЛ	550
7	Чувствительность	лк	1,4лк (день) /0,0103лк (ночь)
8	Цветность	-	Цветная (день)/чёрно-белая (ночь)
9	Паноромирование	-	Круговое вращение 360°. Скорость вращения 0,1-80° в ручном режиме, до 150° в режиме «турбо»
10	Точность позиционирования	-	+/- 0,25°
11	Трансфокатор	-	F1,6 (f=3,4 – 119 мм)
12	Оптическое увеличение	-	36х-от 1,7° до 57,8°
13	Электронный затвор	-	1/1,5-1/30000 с, автоматический, ручной
14	Синхронизация	-	Внутренняя/ по сети питания
15	Отношение сигнал/шум	-	Более 50 дБ
16	Поддерживаемые протоколы	-	Pelco P, D
17	Комплект поставки	-	- видеокамера - декоративное крепление настенное с встроенным источником питания 220В/24В АС, 100ВА

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Г.О.0072.14039-ЧТН/ГТП-00.000-КТСО.ОЛ12

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Сильвестров				07.12
Разработал	Колпаков				07.12
Проверил	Дудник				07.12
Н.контроль	Шегуров				07.12

Охранное видеонаблюдение базы ко-
манды СБ «Кизляр». Техническое
переворужение». Опросный лист на
видеокамеру наружную, поворотную,
день/ночь

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2
ООО «Астрапроект» г. Казань		

№ п/п	Запрашиваемые данные	Ед. изм.	Технические характеристики
18	Потребляемый ток, не более	А	3
19	Напряжение питания	В	~220
20	Время фиксирования срабатывания, не более	мс	300
21	Размеры купола	мм	153,1
22	Вес	кг	3,32
23	Место установки	-	наружная
24	Конструктивное исполнение	-	купольная, с прозрачной сферой
25	Температура окружающей среды*	°С	от минус 40 до плюс 50
26	Степень защиты по ГОСТ 14254-96, не менее	-	IP 66
27	Дополнительные требования	-	- в комплекте с компактным настенным креплением; - в комплекте с адаптером столбового крепления
28	Спецификация		Г.0.0072.14039-ЧТН/ГТП-00.000-СОТ.С
29	Нормативный документ		ОТТ-13.310.00-КТН-155-10

Согласовано ОАО «Черноморские магистральные нефтепроводы»:

Начальник отдела
комплектации

ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР ОАО
«ЧЕРНОМОРТРАНСНЕФТЬ»
АГЕЕВА О. В.

Агеева

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Зам. генерального директора

Зам. генерального директора
Шелуха А. И.

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

ВЕДУЩИЙ ПО ИТСО
КУВШИНОВ ЕВ
ОТДЕЛ ОХР
ИИ СЕ

03.04.2013

Инов. № подл.	Взам. инв. №
Подпись и дата	

Изм.	Коп. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Г.0.0072.14039-ЧТН/ГТП-00.000-КТСО.ОЛ12	Лист 2
------	----------	------	--------	-------	------	---	-----------