

УТИ 2014г.
7.2.1.

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер
ОАО «Черномортранснефть»

155
85

20 г.

№ п/п	Запрашиваемые данные	Ед. изм.	Технические характеристики
1.	Наименование и адрес проектирующей организации		ОАО «Гипротрубопровод»
2.	Наименование и адрес предприятия-заказчика		ОАО «Черномортранснефть»
3.	Назначение		Извещатель предназначен для использования в качестве средства охранной сигнализации, обеспечивает обнаружение человека, пересекающего зону обнаружения, и характеризуется малой шириной требуемой зоны отчуждения.
4.	Адресация		Безадресный
5.	Допустимые помеховые факторы		- интенсивность дождя – до 40 мм/ч; - интенсивность снега – до 40 мм/ч; - скорость ветра в порывах – до 30 м/с; - высота травяного покрова – до 0,3 м; - высота снежного покрова – до 0,3 м (без дополнительных регулировок)
6.	Высота зоны обнаружения при максимальной длине зоны обнаружения, не менее	м	1,5
7.	Ширина зоны обнаружения, не более	м	1,0
8.	Выходные сигналы (типа сухой контакт)		- тревога – да; - обрыв линии – да; - вскрытие корпуса – нет
9.	Длина зоны обнаружения, в пределах	м	10÷200
10.	Рабочая частота, для справок	МГц	24150±100
11.	Синхронизация по питанию		Не требуется
12.	Наличие пульта настройки		Нет
13.	Напряжение питания	В	извещатель должен сохранять нормальную работоспособность при напряжении питания в диапазоне 12-30 В
14.	Потребляемый ток, не более	мА	60
15.	Исполнение		Промышленное. Категория размещения – не менее 1 по ГОСТ 15150-69.
16.	Габаритные размеры, для справок	мм	302x90x95
17.	Диапазон рабочих температур, в пределах	°С	минус 40 ÷ +65

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

163022

Г.О.0000.14023-ЧТН/ГТП-00.000-КТСО.ОЛ53

Ограждение и периметрально-охранная сигнализация и охранное телевидение ПНБ "Тихорецкая". Техническое перевооружение

Комплекс технических средств охраны

Опросный лист на извещатель охранный радиоволновой (тип 3)

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2



ОАО
«Гипротрубопровод»

№ п/п	Запрашиваемые данные	Ед. изм.	Технические характеристики
18.	Средняя наработка на отказ в дежурном режиме, не менее	ч	60 000
19.	Средний срок службы, не менее		8 лет
20.	Комплект поставки: - приемное устройство с козырьком защитным – 1 шт.; - передающее устройство с козырьком защитным – 1 шт.; - комплект монтажных частей для установки приемника/передатчика на ограждение/стену здания (с выносным кронштейном) – 2 шт.; - коробка распределительная с блокировкой вскрытия, на 6 контактов с креплением на ограждение/стену здания – 2 шт.	компл.	1
21.	Дополнительные требования		
22.	Спецификация		Г.0.0000.14023-ЧТН/ГТП-00.000-КТСО.С

Согласовано:

Начальник отдела
комплектации (ОМТС)

Начальник службы
безопасности

ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР ОАО
«ЧЕРНОМОРТРАНСНЕФТЬ»
АГЕЕВА О. В.

(подпись)

(И.О. Фамилия)

(дата)

(подпись)

(И.О. Фамилия)

(дата)ф

ЗАМ. НАЧАЛЬНИКА СБ
А. И. КАРПОВ

ВЕДУЩИЙ ПО ИТСО
КУВШИНОВ ИБ
ОТДЕЛ ОХР. ИМ СБ

Изн. № подг.	163022
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Г.0.0000.14023-ЧТН/ГТП-00.000-КТСО.ОЛ53

Лист

2