






УТИ 2014г. 4.21.

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер
ОАО «Черномортранснефть»
« 20 » г.

153
83

№ 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	302х90х95
17.	Диапазон рабочих температур, в пределах	°С	минус 40 ÷ +65

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

						Г.0.0000.14023-ЧТН/ГТП-00.000-КТСО.ОЛ52				
						Ограждение и периметрально-охранная сигнализация и охранное телевидение ПНБ "Тихорецкая". Техническое перевооружение				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Комплекс технических средств охраны		Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Стрижков			12.12			Р	1	2
Проверил		Сергеев			12.12					
Нач. отд.		Мухамедов			12.12					
ГИП		Морозов			12.12					
						Опросный лист на извещатель охранной радиоволновой (тип 2)		 ОАО «Гипротрубопровод»		

№ п/п	Запрашиваемые данные	Ед. изм.	Технические характеристики 154 84
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.; - опоры для установки в грунт, длина опор 2,5 м – 1 шт.; - комплект монтажных частей для установки приемника/передатчика на опору – 1 шт.; - коробка распределительная с блокировкой вскрытия, на 6 контактов с креплением на опору – 1 шт. - комплект монтажных частей для установки приемника/передатчика на ограждение/стену здания – 1 шт.; - коробка распределительная с блокировкой вскрытия, на 6 контактов с креплением на ограждение/стену здания – 1 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)

Зам. начальника СБ

А.И. КАРЛОВ

(подпись)

(И.О. Фамилия)

(дата)ф

ВЕДУЩИЙ ПО ИТСО
КУВШИНОВ ИБ
ОТДЕЛ ОХР.
ИИ СБ

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
163022		

Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Г.0.0000.14023-ЧТН/ГТП-00.000-КТСО.ОЛ52

Лист

2