

УТВЕРЖДАЮ  
Главный инженер  
ОАО "Сибнефтепровод"

94

*Н.А. Захаров*

«\_\_\_» 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 "Сибнефтепровод"
3.	Назначение		Извещатель вибрационный охраны периметров для обнаружения нарушителя, преодолевающего путем разрушения или перелеза (без применения специальных средств) ограждений объектов, выполненных из сетчатых панелей из металлического прутка $\varnothing 5$ и из спирали АКЛ
4.	Протяженность рубежа, блокируемого одним изделием, не менее	м	Два участка, длина каждого не менее 250 м
5.	Количество подключаемых к блоку обработки сигналов кабельных чувствительных элементов	шт.	4
6.	Питающее напряжение	В	12-30
7.	Потребляемый ток (дежурный режим), не более	мА	10
8.	Устойчивость к воздействию помеховых факторов		- движение автотранспорта вдоль заграждения на расстоянии не менее 5 м от заграждения; - движение рельсового транспорта вдоль заграждения на расстоянии не менее 50 м от заграждения; - преодоления заграждения одиночными мелкими животными; - посадка на заграждение (взлет) мелких птиц (размерами не более голубя).
9.	Диапазон рабочих температур		- 50°C ++50°C; предельные температуры эксплуатации: - 60°C ++60°C
10.	Срок службы, не менее	лет	8
11.	Наработка на отказ, не менее	ч	20000
12.	Комплектность: - блок обработки сигналов с комплектом монтажных частей – 1 компл.; - кабельный чувствительный элемент (длиной не менее 150 м) с нечувствительной кабельной вставкой для подключения к блоку обработки сигналов – 2 компл.; - кабельный чувствительный элемент (длиной не менее 170 м) с нечувствительной	компл.	1

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

167873

Г.0.0000.0001/1-И-СНП-Заполярье/ГТП/1.5-08.000-КТСО.ОЛ39

Трубопроводная система "Заполярье - НПС "Пур-Пе". 1 очередь. Участок от НПС "Пур-Пе" до км 358

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Болдырев		<i>[Подпись]</i>	03.13
Проверил		Шутенко		<i>[Подпись]</i>	03.13
Нач. отд.		/Сергеечев		<i>[Подпись]</i>	03.13
ГИП		Жуков		<i>[Подпись]</i>	03.13

5 этап. Путьевые пункты подогрева на участке от НПС "Пур-Пе" до км 358. ППН на км 358. Комплекс технических средств охраны

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2

Опросный лист на извещатель охранный вибрационный 150x170 метров



ОАО  
«Гипротрубопровод»

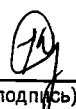
№ п/п	Запрашиваемые данные	Ед. изм.	Технические характеристики 95
	кабельной вставкой для подключения к блоку обработки сигналов – 2 компл.; - комплект монтажных частей для крепления ЧЭ к полотну сетчатого ограждения – 2 компл.; - комплект монтажных частей для крепления ЧЭ к спирали АКЛ – 2 компл.		
13.	Дополнительные требования		Наличие высокочастотного канала обработки сигнала возникающего при разрушении ограждения.
14.	Спецификация		Г.0.0000.0001/1-И-СНП-Заполярье/ГТП/1.5-08.000-КТСО.С

**Согласовано:**

Начальник отдела  
комплектации (ОМТС)

 Антонков Д.М. 31.10.13  
(подпись) (И.О. Фамилия) (дата)

Начальник службы  
безопасности

 Дружников Н.А. 31.10.13  
(подпись) (И.О. Фамилия) (дата)

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
167873		

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Г.0.0000.0001/1-И-СНП-Заполярье/ГТП/1.5-08.000-КТСО.ОЛ39	Лист
							2