n	03.	Тип, мар Наименование и техническая обозначе характеристика докумен опросного			ние га,		Код продукции		Поставщик	Ед. изме- рения	Коли- чество	Масса 1 ед., кг	Приме- чание	
	1	2		3			4		5	6	7	8	9	
	Аварийный запас													
	1	<u>Кабельная продукция</u> Кабель 2х25мк(N)-0.66	ВБШвнг( 31996-20	•	OCT			"Ko Poc 330	"Электрокабель пьчугинский завод" , сия, г.Кольчугино, ИНН 6007697, КПП 330601001, @elcable.ru	М	20	1.215		
	2	Кабель 2x6ок(N)-0.66 ВВГ ГОСТ 31996-2012					ļ		м	30	0.25			
	3	Кабель 4х2х2,5	ГЕРДА-КВКнг(А) ТУ 3581- 019-76960731-2010					г.Пр 612	О "Донкабель", Россия, ролетарск, ИНН 8008660, КПП 612801001, @donkabel.ru	М	20	0.757		
	4	Химическое оборудование Смесь термитная медная-НГК для приварки катодных выводов и КИПов	ТУ 1793-001-43750384- 2006			-		ЭX: 645	О НПО "Нефтегазкомплекс- 3", Россия, г.Саратов, ИНН 2050569, КПП 645301001, @нгкэхз.рф	КГ	5	1		
		1) Для объектов ПАО"Газпром" код оборудования							0064.001.P.1/0.000	)4.FPC.000	.0000.000-	ЭX3.CO9		
		материалов приведен в соответствии с Единым отраслевым справочником МТР	Изм	Кол.уч	Лист	№док	. Подпись	Дата	Реконструкция ГРС "Ясногорск". Этап 1. Площадка ГРС с подключением к газопроводу-отводу DN200					
				Разраб. Колпаков			HoumK	4.01.22		Стадия		Лист	Листов	
74			<u> </u>	Пров. Веревкина Гл. спец. Терещенко			1	24.01.22 24.01.22			Р	1	4	
10120447			Н.кон ГИП		Колпаі Сырне	ков	Monent	24.01.22 24.01.22	м.22 Спецификация Аварийного запаса				ГАЗПРОМ ПРОЕКТИРОВАНИЕ	

Взам.инв.№

Подпись и дата

Инв.№ подл.

	Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. изме- рения	Коли- чество	Масса 1 ед., кг	Формат А4 Приме- чание
-	1 2		3	4	5	6	7	8	9_
		Оборудование и материалы электрохимзащиты							
	5	Анализатор ИКП	ТУ 3435-008-51996521- 2009	23526741)	ООО "Завод газовой аппаратуры "НС" , Россия, г.Ставрополь, ИНН 2635052710, КПП 263501001, info@zgans.ru	шт.	1	0.34	
	6	Блок аварийного ввода резерва с комплектом коммутационных элементов	БАВР ТУ 3415-008- 43750384-2017		ООО НПО "Нефтегазкомплекс- ЭХЗ", Россия, г.Саратов, ИНН 6452050569, КПП 645301001, info@нгкэхз.рф	шт.	1	5	
	7	Блок совместной защиты с дискретным и плавным регулированием тока в комплекте с подставкой для установки на грунт	БСЗП-1-25-УХЛ1 ТУ 3415-030-43750384-2017		ООО НПО "Нефтегазкомплекс- ЭХЗ", Россия, г.Саратов, ИНН 6452050569, КПП 645301001, info@нгкэхз.рф	шт.	1	19	
	8	Индикатор коррозионных процессов с кабелем длиной 10 м	ИКП10-012М ТУ 3435- 007-51996521-2009		ООО "Завод газовой аппаратуры "НС" , Россия, г.Ставрополь, ИНН 2635052710, КПП 263501001, info@zgans.ru	шт.	2	1	
	9	Модуль силовой	НГК-БП-Евро-1,0(48) ТУ 3415-008-43750384-2017		ООО НПО "Нефтегазкомплекс- ЭХЗ", Россия, г.Саратов, ИНН 6452050569, КПП 645301001, info@нгкэхз.рф	шт.	1	5	
H	10	Модуль силовой	HГК-БП-Евро-0,2(48) ТУ		ООО НПО "Нефтегазкомплекс-	шт.	1	5	
10120447			Изм. Кол.уч. Лист №д	ок. Подпись	0064.001.Р.1/0.0004.Г	PC.000.000	00.000-3X3	3.CO9	Лист 2

	Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. изме- рения	Коли- чество	Масса 1 ед., кг	Приме- чание
Ì	1	2	3	4	5	6	7	8	9
			3415-008-43750384-2017		ЭХЗ", Россия, г.Саратов, ИНН 6452050569, КПП 645301001, info@нгкэхз.рф	:			
		Модуль сопряжений подсистемы мониторинга НГК-КССМ	НГК-КССМ ТУ 3415-008- 43750384-2017			ШТ.	1	5	
		Плата измерений НГК-БИ (для НГК- КИП-М(СМ))	Плата измерений НГК-БИ ТУ 3415-008-43750384- 2017		ООО НПО "Нефтегазкомплекс- ЭХЗ", Россия, г.Саратов, ИНН 6452050569, КПП 645301001, info@нгкэхз.рф	шт.	2	0.5	:
	13	Протектор магниевый модифицированный с кабелем длиной 20 м	МПМ-К-20-У ТУ 3435-003- 57060080-2008		ООО "Энергофинстрой" , Россия, Москва, ИНН 7710379611, КПП 772801001, info@energofin.ru	шт.	3	60	
	14	Пункт контрольно-измерительный	КИП.ЭФС.2.2.6-0 ТУ 3435-005-57060080-2012		ООО "Энергофинстрой" , Россия, Москва, ИНН 7710379611, КПП 772801001, info@energofin.ru	шт.	1	15.5	
	15	Пункт контрольно-измерительный	КИП.ЭФС.2.2.12-4 ТУ 3435-005-57060080-2012		ООО "Энергофинстрой" , Россия, Москва, ИНН 7710379611, КПП 772801001, info@energofin.ru	шт.	1	15.5	
	16	Пункт контрольно-измерительный	КИП.ЭФС.2.2.12- 4.БСЗ.10-1 ТУ 3435-005- 57060080-2012		ООО "Энергофинстрой" , Россия, Москва, ИНН 7710379611, КПП 772801001, info@energofin.ru	шт.	1	18	
10120447						<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<del></del>
10120447					0004 004 B 410 0004 F	DO 000 000	10 000 OY	2 CO0	Лист
_			Изм. Кол.уч. Лист №д	ок Поплис	0064.001.Р.1/0.0004.Г	PG.000.000	JU.UUU-3X3	3.009	3

Формат А4

п	оз.	Тип, марка, Наименование и техническая обозначение зарактеристика документа, опросного листа		Код продукции	Поставщик	Ед. изме- рения	Коли- чество	Масса 1 ед., кг	Приме- чание	
	1 2 3  17 Пункт контрольно-измерительный НГК-КИП-СМ(ИКП)-3.1/50 ТУ 3415-008-43750384-дренажа и подсистемы НГК-СКМ)  18 Термоспичка-НГК  ТУ 1793-011-43750384-2003		3	4	5	6	7	8	9	
				ООО НПО "Нефтегазкомплекс- ЭХЗ", Россия, г.Саратов, ИНН 6452050569, КПП 645301001, info@нгкэхз.рф	шт.	1	23			
				ООО НПО "Нефтегазкомплекс- ЭХЗ", Россия, г.Саратов, ИНН 6452050569, КПП 645301001, info@нгкэхз.рф	шт.	10	0.01			
	19	Тигель-форма многоразовая	МТФ-НГК ТУ 1793-006- 43750384-2006	2051124 <sup>1)</sup>	ООО НПО "Нефтегазкомплекс- ЭХЗ", Россия, г.Саратов, ИНН 6452050569, КПП 645301001, info@нгкэхз.рф	шт.	2	2		
	20	Тигель-форма многоразовая	МТФ-НГК МД-57 ТУ 1793- 006-43750384-2006	2051124 <sup>1)</sup>	ООО НПО "Нефтегазкомплекс- ЭХЗ", Россия, г.Саратов, ИНН 6452050569, КПП 645301001, info@нгкэхз.рф	шт.	2	2		
	21	Устройство сопряжения с системой телеметрии	УС ИКП СТ ТУ 3435-009- 51996521-2010 Изм.2		ООО "Завод газовой аппаратуры "НС" , Россия, г.Ставрополь, ИНН 2635052710, КПП 263501001, info@zgans.ru	шт.	3	0.15		
		Электрод сравнения медно- сульфатный длительного действия СМЭС "Менделеевец"	CM9C-2(B9)-7 TY 3435- 016-24707490-2007	2973784 <sup>1)</sup>	ЗАО "Химсервис", Россия, г.Новомосковск, ИНН 7116001422, КПП 711601001, op@ch-s.ru	шт.	3	8.7		
			<u> </u>				<u> </u>		Лист	
-										
	0064.001.P.1/0.0004.ГРС.000.0000.000-ЭХЗ.СО9 Изм. Кол.уч. Лист №док. Подпись Дата								4	

Формат А4