

33 7800



УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного инженера
ПАО «Сигнал»

_____ П.В. Чумак
«__» _____ 2015 г.

СТОЙКА КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНОГО
ПУНКТА «СИГНАЛ» СКИП-Г

Паспорт
ИЖСК.301421.006 ПС

Иniv. № подл.	Подпись и дата
Взам. инв. №	Иniv. № дубл.
Подпись и дата	Подпись и дата

Начальник СКБ
ПАО «Сигнал»

_____ П.Ю. Рудомёткин
«__» _____ 2015 г.

Содержание

1	Основные сведения об изделии.....	3
2	Основные технические данные	4
3	Комплектность	7
4	Гарантии изготовителя (поставщика)	8
5	Консервация	10
6	Свидетельство об упаковывании	11
7	Свидетельство о приёмке.....	12
8	Движение изделия при эксплуатации	13
9	Учёт работы изделия	14
10	Сведения об утилизации	15
11	Особые отметки.....	16

Перв. примен.
ИЖСК.301421.006

Справ. №

Подпись и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

	Все	ИЖСК.202-15				
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		
Разраб.		Костин				
Провер.		Семикин				
Н. Контр.		Скоробогатов				
Утверд.						

ИЖСК.301421.006 ПС

СТОЙКА КОНТРОЛЬНО-
ИЗМЕРИТЕЛЬНОГО
ПУНКТА «СИГНАЛ» СКИП-Г

Паспорт

Лит.	Лист	Листов
	2	17

ПАО «Сигнал»

1 Основные сведения об изделии

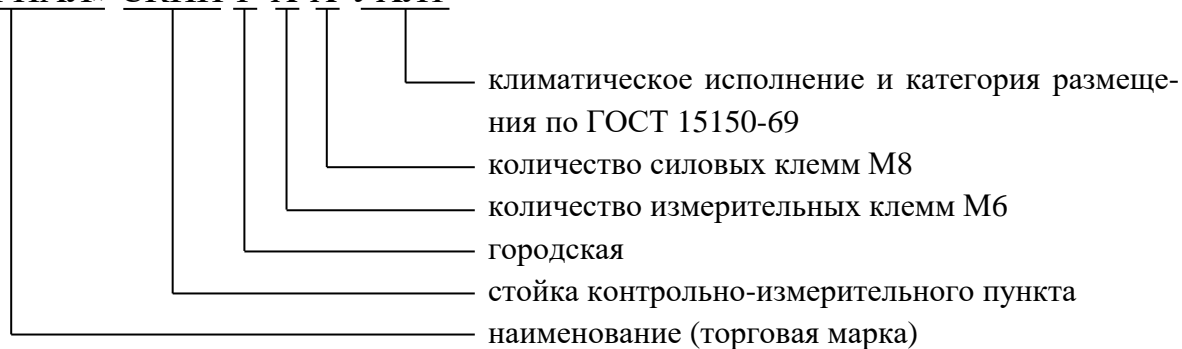
1.1 Стойка контрольно-измерительного пункта "СИГНАЛ" СКИП-Г, именуемая в дальнейшем "стойка", предназначена для оборудования трассовых, дренажных (в точках дренажа установок катодной защиты) и анодных контрольно-измерительных пунктов диагностики, расположенных в населенных пунктах и соответствует ИЖСК.301421.007 ТУ.

1.2 Стойка предназначена для эксплуатации при температуре окружающей среды от минус 50 до плюс 50°С включительно.

1.3 Стойка сертифицирована в системе сертификации ТР ТС. Сертификат соответствия № RU С-RU.АЯ21.В.00325. Срок действия по 09.07.2018.

1.4 Структура условного обозначения стойки:

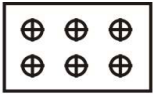


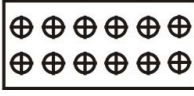
«СИГНАЛ» СКИП-Г-Х-Х-УХЛ1



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

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	ИЖСК.301421.006 ПС	Лист
						3

Продолжение таблицы 2

Типоисполнение	Назначение	Количество клемм, шт		Масса, кг
		измерительных	силовых	
 СКИП-Г-6-0-УХЛ1	Пункты диагностики и мониторинга	6	-	19,3
 СКИП-Г-8-0-УХЛ1	Пункты диагностики и мониторинга	8	-	19,4
 СКИП-Г-10-УХЛ1	Пункты диагностики и мониторинга	10	-	19,5
 СКИП-Г-12-0-УХЛ1	Пункты диагностики и мониторинга	12	-	19,6

2.3 Конструкция клемм стойки обеспечивает надежное электрическое соединение с проводами без специального оконцевания.

2.4 Габаритные размеры стойки "СИГНАЛ" СКИП-Г показаны на рисунке 1.

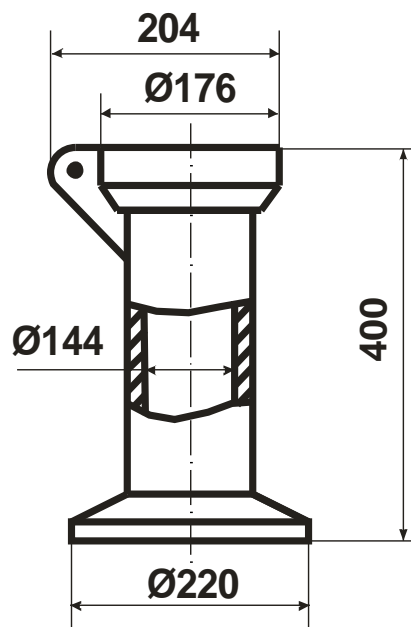


Рисунок 1 - Габаритные размеры стойки "СИГНАЛ" СКИП-Г

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

4 Монтаж

4.1 Для удобства монтажа необходимо предусмотреть технологический запас подключаемых проводов от 150 до 200 мм.

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подпись и дата
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

ИЖСК.301421.006 ПС

Лист
7

5 Гарантии изготовителя (поставщика)

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие стойки техническим условиям ИЖСК.301421.007 ТУ и техническим данным, указанным в настоящем паспорте, при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

4.2 Гарантийный срок эксплуатации устанавливается 30 месяцев со дня ввода стойки в эксплуатацию, но не более 3 лет со дня поступления изделия потребителю.

4.3 Срок сохраняемости стойки в упаковке завода-изготовителя 36 месяцев.

4.4 По вопросам гарантийного и послегарантийного (по отдельному договору) ремонта стойки следует обращаться к изготовителю стойки.

ПАО «Сигнал».

Россия, 355037, г.Ставрополь, 2-й Юго-Западный проезд, 9 а,
тел. (8652) 77-98-35 (приёмная), (8652) 77-57-16 (управление торговли),
факс (8652) 77-93-78 (приёмная), (8652) 77-93-30 (управление торговли).
E-mail: marketing@signalrp.ru, signal1@stav.ru.
www.signalrp.ru.

4.5 При обращении к изготовителю по вопросу гарантийного ремонта в обязательном порядке должна быть приложена заверенная потребителем или иным полномочным органом копия настоящего паспорта с заполненными потребителем таблицами 5, 6 настоящего паспорта.

4.6 Изготовитель вправе отказаться от проведения гарантийного ремонта стойки в случаях:

- наступления обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), таких как природные стихийные бедствия (землетрясение, наводнение, ураганный ветер, пожар и т.п.), военные действия и другое, приведших к повреждению стойки;
- использования стойки в иных целях, помимо указанной в разделе 1 настоящего паспорта;
- механических повреждений стойки и внутренних составных устройств, узлов и деталей;
- изменения потребителем конструкции стойки;
- установки на/в стойку устройств, не предусмотренных конструкцией стойки;
- нарушения или изменения потребителем электрического монтажа;
- нарушения условий транспортирования, хранения и монтажа;

Изнв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Изнв. № дубл.	Подпись и дата						Лист
					ИЖСК.301421.006 ПС					
					Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	

- нарушения условий и режимов эксплуатации, указанных в настоящем паспорте;
- не проведения потребителем регламентного периодического технического обслуживания;
- не предоставления потребителем заверенной копии настоящего паспорта;
- отсутствия записей о вводе в эксплуатацию, перемещениях и ремонтах в таблицах 5, 6 настоящего паспорта;
- окончания гарантийного срока.

Инв. № подл.	Подпись и дата				ИЖСК.301421.006 ПС	Лист
	Инв. № дубл.					9
	Взам. инв. №					
Подпись и дата		Инв. № дубл.				
Инв. № подл.		Взам. инв. №				
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		

6 Консервация

5.1 Сведения о консервации, расконсервации и переконсервации изделия приведены в таблице 4

Таблица 4 – Сведения о консервации, расконсервации и переконсервации

Дата	Наименование работы	Срок действия, годы	Должность, фамилия и подпись
	Покрытие смазкой ЦИАТИМ-201 ГОСТ 6267-74 резьбовых соединений и трущихся поверхностей	3	

Изнв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Изнв. № дубл.	Подпись и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

ИЖСК.301421.006 ПС

Лист

10

7 Свидетельство об упаковывании

Стойка «СИГНАЛ» СКИП-Г-_____ -УХЛ1 ИЖСК.301421.006
 в количестве _____шт. упакована ПАО «Сигнал» согласно требованиям,
 предусмотренным в действующей технической документации.

должность

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

Инв. № подл.	Подпись и дата				ИЖСК.301421.006 ПС	Лист
	Инв. № дубл.					11
	Взам. инв. №					
Подпись и дата						
Инв. № подл.						
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		

8 Свидетельство о приёмке

Стойка «СИГНАЛ» СКИП-Г-_____ -УХЛ1 ИЖСК.301421.006
 в количестве _____шт. изготовлена и принята в соответствии с обязательными
 требованиями государственных (национальных) стандартов, отраслевых
 нормативных документов, действующей технической документацией и
 признана годной для эксплуатации.

Начальник ОТК

М.П. _____

личная подпись

расшифровка подписи

 год, месяц, число

Инв. № подл.	Подпись и дата				ИЖСК.301421.006 ПС	Лист
	Инв. № дубл.					12
	Взам. инв. №					
Подпись и дата		Инв. № дубл.				
Инв. № подл.		Взам. инв. №				
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		

9 Движение изделия при эксплуатации

8.1 Учёт движения стойки при эксплуатации должна вести организация, эксплуатирующая изделие, с заполнением таблицы 5.

Таблица 5 – Движение изделия при эксплуатации

Дата установки	Где установлено	Дата снятия	Наработка		Причина снятия	Подпись лица, проводившего установку (снятие)
			с начала эксплуатации	после последнего ремонта		

Индв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Индв. № дубл.	Подпись и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

10 Учёт работы изделия

9.1 Учёт проведённых пуско-наладочных работ, ввода в эксплуатацию и работы стойки ведут организации, выполняющие пуско-наладочные работы, ввод в эксплуатацию и организация, эксплуатирующая стойки, в соответствии с таблицей 6.

Таблица 6 – Учёт пуско-наладочных работ, ввода в эксплуатацию и работы изделия

Дата	Цель работы	Время		Продолжительность работы	Наработка		Кто проводит работу	Должность, фамилия и подпись
		начала работы	окончания работы		после последнего ремонта	с начала эксплуатации		

Изнв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Изнв. № дубл.	Подпись и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

11 Сведения об утилизации

10.1 Стойки не содержат материалов и веществ, опасных для жизни и здоровья людей и окружающей среды.

Специальных мер для утилизации стойки после окончания срока службы не требуется.

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инов. № дубл.	Подпись и дата
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

ИЖСК.301421.006 ПС

Лист
15

12 Особые отметки

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подпись и дата	ИЖСК.301421.006 ПС					Лист
										16
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата						

