



**РОССИЙСКАЯ
ФЕДЕРАЦИЯ,
СВЕРДЛОВСКАЯ
ОБЛАСТЬ, Г.
ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛ.
СОЮЗНАЯ, 2-142,
620144**

**Общество с ограниченной
ответственностью
«СкайПром» -
производство деталей
трубопровода и
металлоконструкций
различной сложности**

**www.skyprom.ru
Хабибрахманов Д.Р.**

ПАСПОРТ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ БЛОК ЯКОРЬ (8ТН)

Зав. №СП-23-01

Дата изготовления 20.09.2023г

Директор ООО «СкайПром» _____ Хабибрахманов Д.Р.

Общие указания

- Паспорт предназначен для удостоверения гарантированных предприятием-изготовителем технических характеристик изделия и учета сведений по его эксплуатации. Паспорт отражает техническое состояние изделия после изготовления.
- Паспорт является неотъемлемой принадлежностью изделия и передаётся вместе с ним. При передаче изделия на другое предприятие итоговые суммирующие записи по выработке заверяют печатью предприятия, передающего изделие.
- Записи в паспорте производятся без помарок. Неправильная запись должна быть аккуратно зачеркнута и рядом записана новая, которую заверяет ответственное лицо.
- Разделы с 1 по 5 заполняет предприятие изготовитель перед отправкой к потребителю.
- При заполнении паспорта, после проставления подписей в соответствующих строках указывают фамилию и инициалы ответственного лица (вместо подписи допускается проставлять личный штамп исполнителя).

Основные сведения об изделии

- Железобетонный блок якорь, ЖБ блок якорь, размеры 2,2x1,25x1,25 м
- Заводской номер СП-23-01
- Месяц изготовления: сентябрь 2023
- Месяц отгрузки: октябрь 2023
- Назначение – железобетонный блок якорь используется в составе буровой установки и служит для фиксации ветровых оттяжек буровой вышки.
- Оттяжки применяются для увеличения устойчивости буровой вышки во время бурения и сильных ветров.
- Климатическое исполнение У, категория размещения 1 по ГОСТ 15150-69, температура окружающего воздуха от -45С до плюс 40С.

Основные технические параметры

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ
Габариты (без учета проушин)	2200x1250x1205 мм
Вес	8 (+/-0.35) т
Марка бетона на сжатие	M300-M350
Диаметр и сталь проушины подъема и зацепа оттяжек	D=30мм, ст.09Г2С
Диаметр и сталь проушины буксировочной	D=30мм, ст.09Г2С
Конструкционные составляющие металлокаркаса	Уголок 50x50x5 ст.3 Лист 2мм ст.3 Труба б/ш D=73мм ст.09Г2С
Покрытие	Без покрытия

Срок службы и хранения, гарантия изготовителя

- Расчетный срок службы для Железобетонного блока якоря составляет 72 месяца.
- Предприятие-изготовитель гарантирует срок эксплуатации 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не более 36 месяцев со дня отгрузки со склада предприятия-изготовителя.
- В случае внесения каких-либо изменений в конструкцию без согласования с предприятием-изготовителем, изделие снимается с гарантии.

Свидетельство о приемке

Железобетонный блок якорь №СП-23-01 в количестве 48шт. изготовлен и принят в соответствии с требованиями конструкторской документации и ТУ 23.69.19-001-25065590-2023. Сертификат соответствия ТУ номер 04ИДЮ128.RU.C1 163 от 19.09.2023.

Признан годным для дальнейшей эксплуатации.

Сведения о месте установки ЖБ блока якоря

Наименование предприятия-владельца	Цех, установка (участок)	Дата установки

Лицо, ответственное за безопасную эксплуатацию

Номер и дата приказа о назначении	Должность, ФИО	Подпись

Записи о проведенных специальных обследованиях

Дата	Результаты обследования	ФИО, подпись ответственного за эксплуатацию

Даты и результаты осмотров технического состояния

Дата	Результаты осмотра	ФИО, подпись ответственного за эксплуатацию

ООО «СкайПром»

ОКПД2 23.69.19

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО «СкайПром»
Хабибрахманов Д. Р.
«04» 10 2023 г.



ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ БЛОК ЯКОРЬ

Технические условия
ТУ 23.69.19-001-25065590-2023

Дата введения в действие –
«04» октября 2023 г.

г. Екатеринбург, 2023

Собственность ООО «СкайПром»:

не копировать и не передавать организациям и частным лицам

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Изн. № дубл.	Подп. и дата