

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C- RU.МЛ07.В.01129
(номер сертификата соответствия)

ТР 0591648
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение заявителя)

ОАО «Акционерная компания «Корвет» ОГРН 1024500509714
640027, г. Курган, ул. Бурова – Петрова, 120
Тел.: (3522) 53-07-41 факс: (3522) 25-58-46

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

ОАО «Акционерная компания «Корвет» ОГРН 1024500509714
640027, г. Курган, ул. Бурова – Петрова, 120
Тел.: (3522) 53-07-41 факс: (3522) 25-58-46

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ПРОДУКЦИИ «СТРОЙВЕНТМАШ» НЕКОММЕРЧЕСКОГО ПАРТНЕРСТВА «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «СТРОЙВЕНТМАШ» рег. № РОСС RU.0001.11МЛ07
115409, г. Москва, Каширское ш., 33; Тел.: (495) 679-86-48 Факс: (499) 324-63-85

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Арматура штангонасосная (см. приложение на 1 листе бланк ТР №0139495).
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
36 6520

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент «О безопасности машин и оборудования», утв. Постановлением Правительства РФ от 15.09.2009г. № 753 (Прил. 1 за искл. п.п. 34, 53, 55, 56, 57, 58, 59, 61, 67).
Нормативные документы см. приложение на 1 листе, бланк ТР №0139496.

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8481 80 631 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

(наименование проведенных исследований (испытаний) и измерений)

- Протокол сертификационных испытаний № МЛ30-СВ620 от 18.05.2012 г., ИЛ «СТРОЙВЕНТМАШ», г. Москва, Каширское ш., д. 33 (рег. № РОСС RU.0001.21МЛ30).

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Технические условия АШ.00.000 ТУ; Руководство по эксплуатации ШВР.08.000 РЭ, ПРВ.00.000 РЭ, АШ.00.000 РЭ; Паспорт ШВР.08.000 ПС, ПРВ.00.000 ПС, АШ.00.000 ПС;

Сертификат соответствия системы менеджмента ГОСТ Р ИСО 9001-2008; ГОСТ Р ИСО 14001-2007; ГОСТ 12.0.230-2007 №РОСС RU.ФК11.К00129, выданный ОС ООО «РОСТЕХСЕРТ» 05.05.2011 г.
СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 21.05.2012 г. по 20.05.2017 г.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Н.Ю. Юсипов

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.Н. Волков

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.МЛ07.В.01129

(обязательная сертификация)

ТР **0139495**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продук- ция
Арматура штангонасосная:		
36 6525 8481 80 631 0	Арматура штангонасосная PN до 21 МПа.	по АШ.00.000 ТУ
36 6529 8481 80 631 0	Превентор полированного штока DN 32; PN 14 МПа.	по АШ.00.000 ТУ
36 6529 8481 80 631 0	Штанговращатель.	по АШ.00.000 ТУ



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия


Н.Ю. Юсипов


В.Н. Волков

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.МЛ07.В.01129

(обязательная сертификация)

ТР 0139496

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 12.2.003-91	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности.	Стандарт в целом.
ГОСТ 12.2.136-98	Система стандартов безопасности труда. Оборудование штангонасосное наземное. Требования безопасности.	Стандарт в целом.
ГОСТ 12.2.132-93	Система стандартов безопасности труда. Оборудование нефтепромысловое добычное устьевое. Общие требования безопасности.	Стандарт в целом.
ГОСТ Р 51365-2009	Нефтяная и газовая промышленность. Оборудование для бурения и добычи. Оборудование устья скважины и фонтанное устьевое оборудование. Общие технические требования.	Разд. 4.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Н.Ю. Юсипов

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

В.Н. Волков