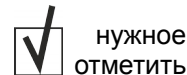


Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93



эл. почта: srz@nt-rt.ru

лист 1 из 1

Опросный лист к КП №  ОТ

### Плавающее заборное устройство ПЗУ «Орлан» комплектации «Эксперт»

#### Тип и характеристики резервуара

- резервуар вертикальный стальной РВС;
- резервуар вертикальный стальной с понтоном РВСП;
- резервуар вертикальный стальной с плавающей крышей РВСПК.

Климатическое исполнение:

- У;  УХЛ.

Диаметр стенки резервуара, D, мм \_\_\_\_\_

Высота стенки резервуара, H, мм \_\_\_\_\_

Наименование нефтепродукта \_\_\_\_\_

Плотность продукта, кг/м<sup>3</sup> \_\_\_\_\_

Максимальный уровень налива нефтепродукта, мм \_\_\_\_\_

Максимальный уровень подтоварной воды, мм \_\_\_\_\_

- Наличие центральной стойки,  
Диаметр стойки, мм \_\_\_\_\_

- Наличие перемешивающего устройства,  
Наименование устройства \_\_\_\_\_

#### Характеристика устройства

Условный диаметр заборной трубы, мм \_\_\_\_\_

Максимальный уровень забора продукта, мм \_\_\_\_\_

Патрубок для установки шарнира, на условное давление, Мпа \_\_\_\_\_

Расстояние от днища до оси патрубка, мм \_\_\_\_\_

Расстояние от стенки до торцевой поверхности фланца патрубка  
внутри резервуара, мм \_\_\_\_\_

Условное давление фланца патрубка в стенке, Ру, Мпа \_\_\_\_\_

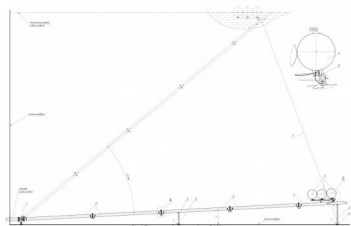
Наличие люков для монтажа ПЗУ:

- люк-лаз 600х900,

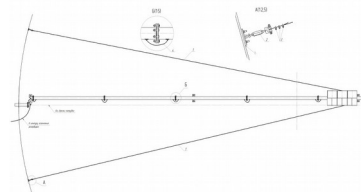
- люк Ду 500,

другое \_\_\_\_\_

#### Схема устройства (справочно)



1 - шарнир трубный, 2 - секция нижняя, 3 - секция верхняя, 4 - поплавок, 5 - кронштейн,  
6 - основание кронштейна, 7 - ограничитель углового перемещения, 8 - прокладка



(вид сверху).  
1 - растяжка, 2 - узел затяжки,  
3 - зажим винтовой канатный, 4 - система заземления

#### Опции устройства ПЗУ «Орлан» комплектации «Эксперт»

Наименование опции	Комплектация «Эксперт»	Комплектация «Норма» (справочно)
Материал заборной трубы	коррозионностойкая сталь 12Х18Н10Т	алюминиевый сплав АМц
Материал шарнира	коррозионностойкая сталь 12Х18Н10Т	сталь СтЗпс
Патрубок для установки шарнира	<input checked="" type="checkbox"/> да	нет
Усиливающая накладка патрубка установки шарнира	<input checked="" type="checkbox"/> да	нет
Прокладка и комплект крепежных деталей для установки ПЗУ	<input checked="" type="checkbox"/> да	нет
Встроенный указатель уровня забора продукции	<input checked="" type="checkbox"/> да	нет
Оснащение пробоотборником по типу ПП «Дельфин»	<input checked="" type="checkbox"/> да	нет

#### Дополнительные требования Заказчика

Представитель Заказчика или уполномоченной Заказчиком организации  
(должность, фамилия и.о., подпись, дата) \_\_\_\_\_

Телефон Заказчика  E-mail

Ваш менеджер:  тел:

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

**эл. почта: [srz@nt-rt.ru](mailto:srz@nt-rt.ru)**