

Пожалуйста, заполните данный опросный лист. Это позволит нам предложить решение, которое максимально удовлетворит Ваши потребности, а также сократит время изготовления оборудования и Ваши затраты на его приобретение и эксплуатацию.

Контактные данные	Название организации:	
	Адрес:	
	ФИО:	
	Должность:	
	Тел.:	Факс.:
E-mail:		

Таблица 1 — Укажите параметры мобильного ремонтно-испытательного комплекса

Виды выполняемых операций	Трубопроводная арматура: <input type="checkbox"/> Разборка/сборка; <input type="checkbox"/> Испытания; <input type="checkbox"/> Ремонт. Техническое освидетельствование баллонов: <input type="checkbox"/> Сжиженный газ; <input type="checkbox"/> Сжатый газ; <input type="checkbox"/> Другое _____
Тип платформы мобильной мастерской	<input type="checkbox"/> Фургон на шасси автомобиля; <input type="checkbox"/> Фургон на шасси прицепа; <input type="checkbox"/> Блок-контейнер быстровозводимый; <input type="checkbox"/> Фургон, установленный на сани.
Размеры платформы, на которой планируется разместить оборудование	Длина _____ м; Ширина _____ м; Высота _____ м.
Шасси автомобиля	<input type="checkbox"/> КамАЗ; <input type="checkbox"/> Урал; <input type="checkbox"/> Другое _____
Вид топлива	Бензин; <input type="checkbox"/> Дизельное топливо; <input type="checkbox"/> Компримированный природный газ (метан).
Система стабилизации комплекса при работе	<input type="checkbox"/> Домкраты-стойки гидравлические; <input type="checkbox"/> Домкраты-стойки винтовые; <input type="checkbox"/> Не требуется.
Двери	Количество: ____ шт.; Размеры (ШхВ): _____ мм.
Ворота	Количество: ____ шт.
Окна	Количество: ____ шт.; Размеры (ШхВ): _____ мм.
Вентиляция, отопление и кондиционирование мастерской	<input type="checkbox"/> Приточно-вытяжная вентиляция; <input type="checkbox"/> Кондиционер; <input type="checkbox"/> Электрические обогреватели; <input type="checkbox"/> Система контроля температуры (сигнализация о выходе температуры за пределы нормы и отключение/блокировка электропитания испытательного оборудования); <input type="checkbox"/> Другое _____

Аварийное освещение	<input type="checkbox"/> Требуется; <input type="checkbox"/> Не требуется.
Грузоподъемные средства	<input type="checkbox"/> Требуются; <input type="checkbox"/> Не требуются.
Дополнительные пожелания	_____ _____ _____.

Таблица 2 — Укажите условия эксплуатации и энергоносители

Микроклиматический район эксплуатации	<input type="checkbox"/> Умеренный и холодный климат;* <input type="checkbox"/> Холодный климат; <input type="checkbox"/> Тропический климат; <input type="checkbox"/> Другое _____.
Класс опасности мобильного комплекса	<input type="checkbox"/> Отсутствует; * <input type="checkbox"/> I класс; <input type="checkbox"/> II класс; <input type="checkbox"/> III класс; <input type="checkbox"/> IV класс. (согласно ФЗ №116 "О промышленной безопасности опасных производственных объектов")
Характеристики сети электроснабжения	<input type="checkbox"/> Внешнее; <input type="checkbox"/> Автономное (генератор); <input type="checkbox"/> Генератор с приводом от коробки отбора мощности (КОМ); <input type="checkbox"/> Комбинированное (генератор + внешнее); <input type="checkbox"/> Трёхфазное 400 В/50 Гц; <input type="checkbox"/> Однофазное 230 В/50 Гц; <input type="checkbox"/> Ограничение по максимальной потребляемой мощности: _____ кВт; <input type="checkbox"/> Другое: _____.
Водоснабжение	<input type="checkbox"/> Имеется возможность подключения к системе водоснабжения с давлением более 0,3 МПа и канализацией; <input type="checkbox"/> Отсутствует.
Воздух низкого давления	<input type="checkbox"/> Имеется возможность подключения сжатого воздуха давлением _____ МПа, производительность (выделяемая для работы оборудования) _____ м ³ /ч; <input type="checkbox"/> Отсутствует.

Благодарим Вас за уделенное для заполнения время!

Заполненный опросный лист и дополнительную информацию пришлите, пожалуйста, на адрес электронной почты: ks@pktba.ru или по факсу +7(8412) 200-201.

Дата

ФИО
(заполняющего опросный лист)

* Стандартная комплектация.