

УТВЕРЖДАЮ  
 Главный инженер  
 ООО «Балтнефтепровод»  
 \_\_\_\_\_ В.Ф. Якимов  
 « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013г.

№ п/п	Запрашиваемые данные	Ед. изм.	Технические характеристики, данные
1.	Наименование и адрес проектирующей организации	-	Не требуется
2.	Наименование и адрес предприятия-заказчика	-	ООО «Балтнефтепровод»
3.	Диапазон измерения виброскорости (СКЗ)	мм/с	0,3...100
4.	Диапазон огибающей виброускорения (пик)	м/с <sup>2</sup>	0,3...100
5.	Вибросмещение (размах)	мкм	5...500
6.	Частотный диапазон	Гц	10...5000
7.	Оперативная память		4Мб – до 1000 агрегатов и до 2000 спектров
8.	Порт для связи с компьютером		USB 1.1
9.	Время автономной работы	ч	До 12
10.	Питание		Аккумулятор, возможность зарядки аккумулято- ров от компьютера через USB-разъем
11.	Сертификат о взрывозащищенности электрообору- дования	компл.	Да
12.	Наличие методики поверки	компл.	Да
13.	Наличие свидетельства о поверке	компл.	Да
14.	Наличие эксплуатационной документации на рус- ском языке	компл.	Да
15.	Комплект поставки:	-	Прибор, пьезоакселерометр, установочный магнит, зарядное устройство, кабель связи с персональ- ным компьютером, программы «Аврора» и «Ат- лант», руководство пользователя, сумка для пере- носки; лазерный отметчик оборотов; лента для отметчика
16.	Дополнительное оборудование, функции	-	Центровка агрегатов и приспособления для центровки

Согласовано ООО «Балтнефтепровод»:

Начальник ОКИМТС

Главный механик

(подпись)

(ФИО)

(дата)

(подпись)

(ФИО)

(дата)

Опросный лист №3-ОГМ-9.5

Приобретение оборудования не требующего монтажа  
 (Программа ТП 2014 года)

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Прибор для балансировки роторов и анализа вибрации насосных агрегатов	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Нуреев М.Ф.					Корсар++ или эквивалент	Р	1	1
Проверил									
Нач. отдела	Нуреев М.Ф.								
ГИП									

Согласовано:

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.