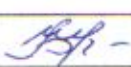


ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Заказчик:	ООО «Нижневартовские коммунальные системы»	Группа материалов:	ИВ
Область применения, назначение	Обезвоживание осадков сточных вод	Код МТР в ЕНС PKS:	

Наименование МТР: **Флокулянт** Flotax FB 505 / Экоплюс 530 В / Русфлок 552 / Гринлайф K45/
 Эквивалент

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Внешний вид белого цвета или с оттенками белого цвета	Порошок/гранулы	Порошок белого цвета
1.2	Ионный характер	Катионный/анионный/	Катионный
1.3	Молекулярная масса	Низкая/средняя/высокая	Высокая
1.4	Массовая доля основного вещества, не менее	%	100
1.5	Плотность заряда	Низкая/средняя/высокая	Средняя
1.6	Вязкость по Брукфилду: При концентрации 5,0 г/л При концентрации 2,5 г/л При концентрации 1,0 г/л	сП	650 290 120
1.7	Гранулометрия: частиц размером > 2 мм, не более частиц размером < 0,15 мм, не более	% %	2 6
1.8	Температура хранения	°C	От 0 до 35
1.9	Срок хранения, не менее	мес.	24
2	ДОКУМЕНТАЦИЯ		
2.1.	Паспорт на флокулянт	шт.	1
2.2.	Свидетельство о государственной регистрации	шт.	1
2.3.	Экспертное заключение о соответствии единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору и (контролю) для применения хим. реагента в хозяйственно-питьевом водоснабжении (для очистки питьевой воды)	шт.	1
2.3.	Паспорт безопасности химической продукции	шт.	1
3	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ		
3.1	Вид упаковки	Полиэтиленовые мешки по 25 кг	
3.2	Опытно-промышленные испытания	Испытания реагента должны быть подтверждены положительными результатами опытно-промышленных испытаний, проведенных на производственных объектах, для которых осуществляется закупка, зафиксированными в отчете эксплуатирующей организации	
3.3	Базис поставки		

Должность, ФИО инициатора закупки:	Технолог УОСВ	Безрукова Ирина Васильевна
Телефон, электронный адрес		
Подпись:		
Должность, ФИО ответственного руководителя инициатора закупки	Начальник УОСВ	Панасюк Константин Владимирович
Подпись:	