

Заказчик:	АО «ПКС-Водоканал»	Группа материалов:	ИБ
Область применения, назначение	в хозяйственно-питьевом водоснабжении (для очистки питьевой воды)	Код МТР в ЕНС PKS:	ИБ000085

Наименование МТР: Анионный флокулянт Гринлайф А10/ Полифлок А 1510 /Эквивалент

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика	
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		Гринлайф А10	Полифлок А 1510
1.1	Внешний вид белого цвета или с оттенками белого цвета	Порошок/гранулы	Белый порошок	Белый порошок
1.2	Ионный характер	Катионный/анионный/неионогенный	анионный	
1.3	Массовая доля основного вещества, не менее	%	97	90
1.4	Насыпная плотность	г/1000см³	800	от 500 до 1000
1.5	рН 1% раствора при+25	ед.рН	4-6	4-8
1.6	Температура хранения	°С	от 0 до 35	
1.7	Срок хранения, не менее	мес.	24	
2	ДОКУМЕНТАЦИЯ			
2.1	Паспорт на флокулянт	шт.	1	
2.2	Экспертное заключение на соответствие 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	Полипропиленовый мешок (25 кг) / биг-бэг	Полипропиленовый мешок (25 кг)	
3.2	Опытно-промышленные испытания	Испытания должны быть подтверждены положительными результатами опытно-промышленных испытаний, проведенных на производственных объектах, для которых осуществляется закупка, зафиксированными в отчете эксплуатирующей организации		
ФИО Ответственного:		Качамин Юрий Михайлович		
Должность:		Ведущий специалист Службы технологии Участка ВОС		
Телефон / Факс:		8(8142)78-43-11		
Электронный адрес:		y.kachamin@rks.karelia.ru		
Подпись:				
Директор технического департамента:		Остапчук В.В.		
Подпись:				