

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ	
ДЛЯ ЗАКАЗА АКВА-АУРАТ-30	

1 ОБЩИЕ ДАННЫЕ	
1.1 Наименование и адрес проектирующей организации / Наименование и адрес предприятия-заказчика	АО «КТК-К»
1.2 Объект установки	НПС «Атырау»
1.3 Назначение	Коагулянт Аква-Аурат 30 для очистки производственно-дождевых сточных вод.
1.4 Обозначение базового нормативного документа.	ТУ 2163-069-00205067-2007 Аква Аурат-30
1.5 Количество заказываемых изделий, кг.	50 (в упаковке по 25 кг)
2. ХАРАКТЕРИСТИКА СРЕДЫ	
2.1 Наименование фазы	Вода сточная
2.2 Физическое состояние	жидкое
3 ПОКАЗАТЕЛИ НАДЕЖНОСТИ	
3.1 Срок службы изделия, назначенный / полный (до списания), год	3
3.2 Допускаемый срок хранения в упаковке и консервации изготовителя, мес.	36
4 ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ	
4.1 Описание	<p>Аква-Аурат 30 (коагулянт) — кристаллический порошок желтоватого цвета. Химическая формула: $AL(OH)aCLb*nH_2O$, где $a+b=3$, при $a \geq 1,3$.</p> <ul style="list-style-type: none"> - очистка и кондиционирование питьевой воды; - очистка сточных вод в промышленности, сельском хозяйстве, бытовых целях; - для водоподготовки ТЭЦ, ГРЭС, котельных; - в бумажной промышленности для проклеивания бумаги; - парфюмерии и т.д.
4.2 Применение	Аква-Аурат 30 (коагулянт) — наиболее эффективный коагулянт для подготовки питьевой воды и очистки сточных вод.
4.3 Преимущества коагулянта Аква-Аурат-30	<ul style="list-style-type: none"> - имеет высокие потребительные свойства; - технологическая активность практически не зависит от температуры очищаемой воды; - не образует в воде, воздухе и почве токсичных веществ; - имеет длительный срок хранения; - не слеживается при хранении; - не требует для хранения отапливаемых складов и помещений;

	<ul style="list-style-type: none">- удобен в применении, легко и быстро растворяется в воде;- позволяет осуществлять точную дозировку.
--	---

Инженер-технолог по очистным сооружениям

ВР КТК-К

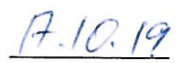
должность



Аккалиева Ж.Г.

(подпись)

(Ф.И.О.)



(дата)