

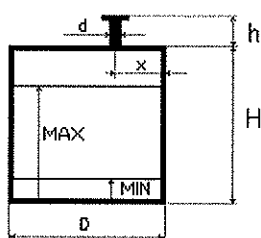
ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА УРОВНЕМЕРЫ 00318-ATX.ОЛЗ

Версия 2.3
заполняется посредством Adobe Reader версии 8.1 и выше

Предприятие-заказчик **ЗАО "НХП"**
Контактное лицо **Питиримов Георгий Васильевич**
Должность **Начальник отдела КИП**
Телефон/факс **(8313) 32-85-23**
Электронная почта **nhp-main@mail.ru**

Наименование процесса / проекта **"Площадка производства аминных продуктов" ООО "Синтез ОКА"**
Наименование позиции измерения **LT25**

Измеряемый продукт	<input checked="" type="checkbox"/> Жидкий	<input type="checkbox"/> Сыпучий	<input type="checkbox"/> Необходимость измерения межфазного уровня
Состав измеряемой среды	алкилфенол, окись этилена, реакционная масса		
Рабочие условия	Температура мин ... макс	65 ... 180 °C	<input type="checkbox"/> Парение <input type="checkbox"/> Волнение <input type="checkbox"/> Пена
	Давление	0,7 кгс/см2	<input type="checkbox"/> Отложения
Окружающая среда	<input checked="" type="checkbox"/> Открытый воздух	<input type="checkbox"/> Помещение	<input type="checkbox"/> Проектом предусмотрен обогреваемый кожух
	Температура мин ... макс	-41 ... 36 °C	<input type="checkbox"/> Предусмотрен обогрев монтажного присоединения
Тип ёмкости	Резервуар-хранилище (PBC)		



D - Ширина (диаметр) резервуара, мм
H - Высота резервуара, мм
MIN - Минимальный уровень, мм
MAX - Максимальный уровень, мм
x - Расстояние до ближайшей стенки, мм
h - Высота монтажного патрубка, мм
d - Диаметр монтажного патрубка, мм

Тип присоединения	Резьбовое присоединение	Тип	G3/4A	PN	40	
Вид взрывозащиты	<input type="checkbox"/> Нет	<input checked="" type="checkbox"/> Ex ia	<input type="checkbox"/> EEx d ia	<input type="checkbox"/> ExtD	<input type="checkbox"/> M2 Ex ia	<input type="checkbox"/> Применение на судах
Выходной сигнал (Тип электроники)	Двухпроводный 4...20mA/HART®					
Корпус / Степень защиты	Алюминий / IP66/IP68 (1 bar)					
Резьба для кабельного ввода / Сальник / Разъём	M20x1.5 / есть / нет					
Модуль индикации	Отсутствует					

Количество приборов, шт 1

Дополнительные опции:	Идентификационный шильдик	Металлическая пластина
<input type="checkbox"/> Особая очистка (отсутствие масла, жира и силикона) + сертификат 3.1		
<input type="checkbox"/> Сертификат на материал 3.1/ соответствие NACE0175		

Примечания:
Размер ёмкости см. приложение к опросному листу.

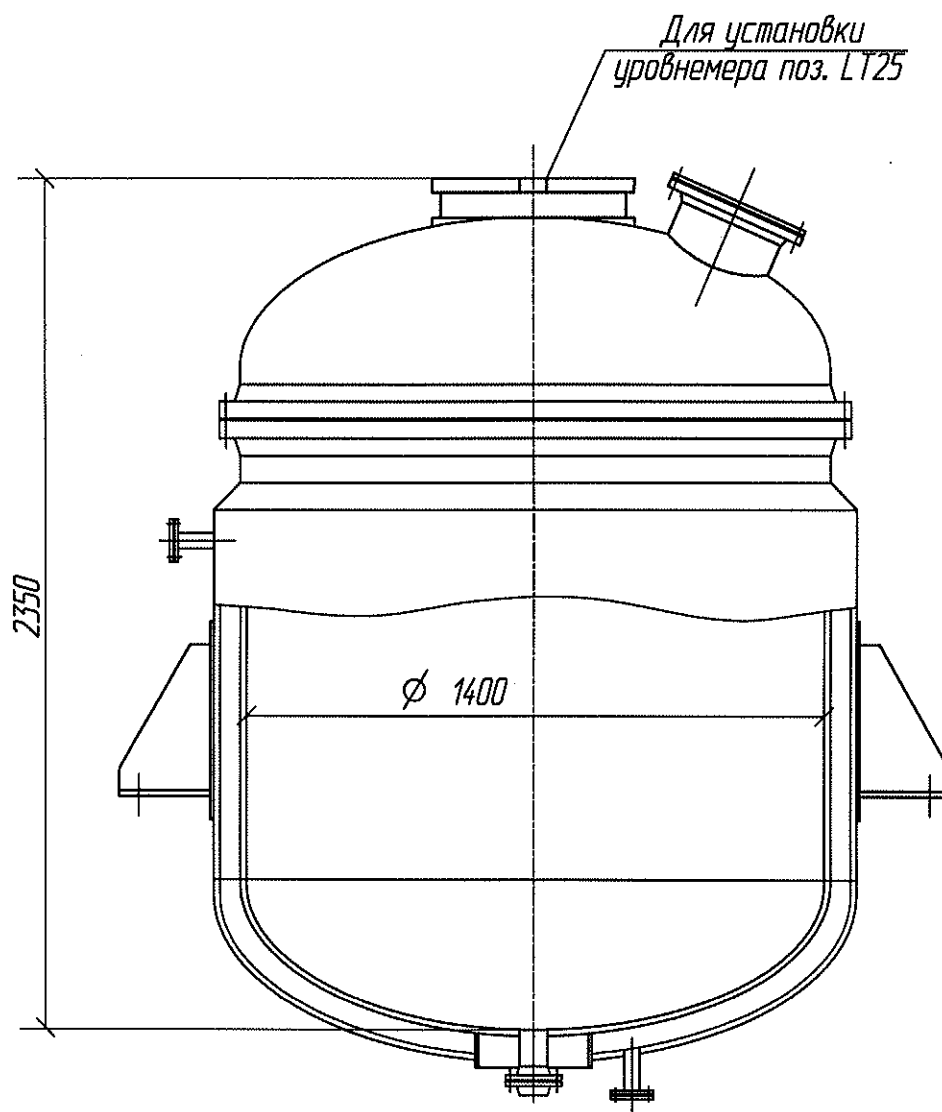
ГИП *Каплин* А.П. Каплин
Начальник МТО *Табашникова* Г.В. Табашникова
Начальник отдела КИП *Питиримов* Г.В. Питиримов

Подпись

14.05.18

00318-ATX.ОЛЗ

Аварийная емкость Е25



Лист 00318/57/22.07.2018