

Батлав: УБДС ТӨХК-ий

Ерөнхий инженер

..... Б.Батбаяр

2020 ОНЫ ХӨРӨНГӨ ОРУУЛАЛТ, ИХ ЗАСВАРЫН АЖЛЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНД ТУСГАГДСАН
С728 ХАЛААЛТЫН НЭГДСЭН ТӨХӨӨРӨМЖИЙН 4-Р БОЙЛЕРЫГ ШИНЭЧЛЭН СОЛИХ АЖЛЫН
ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

№	Тоноглолын нэр	Марк	Төрөл	Тоо хэмжээ	Техникийн тодорхойлолт
1.	Ялтсан бойлер	JANGHAN, GK-85-214 дүйцэхүйц	ялтас	1ш	<ul style="list-style-type: none">- 8,5 Гкалл/цаг хүчин чадалтай- Орчны температур: $T = -40^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$.- Ажлын бие: Ус.- Ажлын биеийн температур: $T = +5 \sim +150^{\circ}\text{C}$.- Ажлын биеийн даралт: $P = 16,0$ ата буюу (16кг.с/см^2).- 1-р хэлхээний дулаан зөөгчийн температур $135/70^{\circ}\text{C}$, 2-р хэлхээний дулаан зөөгчийн температур $110/65^{\circ}\text{C}$ графикаар ажиллана.- Материал: Дээрх даралт, температурыг даах чадвартай гангаар хийгдсэн.- Хийц: Зэвэрдэггүй ган- Засвар үйлчилгээ хийхэд хялбар задардаг байх- Ашиглалтын хугацаа 15 жилээс багагүй. Үйлдвэрлэсэн газар нь Олон Улсын стандарт хангасан, сертификаттай байна.

Тайлбар: 1. 2020 оны 05-р сарын 15-ний дотор нийлүүлсэн байна.

Хянасан: ХҮА-ны дарга



Л.Амарбат

Техникийн тодорхойлолт бичсэн:

ХҮА-ны Тоноглолын засварын хэсгийн инженер



Б.Оргил