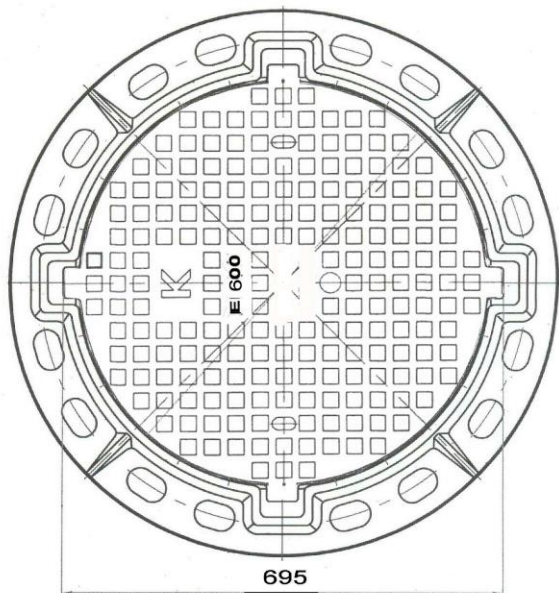
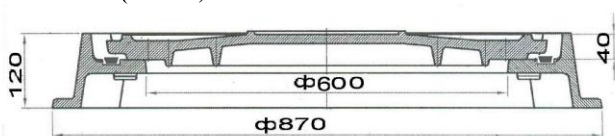




Открытое акционерное общество
«ГОМЕЛЬСКИЙ ЛИТЕЙНЫЙ ЗАВОД «ЦЕНТРОЛИТ»
246020, Республика Беларусь, г. Гомель, ул. Барыкина, 240
тел. (375-232) 22-30-12 www.centrolit.com



ПАСПОРТ

Люк сверхтяжелый –
СТ(Е600) – К.1 (В.1, Д.1, ТС.1, ГТС.1) – 60

Количество люков в партии _____ шт.

Устанавливаются для колодцев сетей водопровода, канализации, тепло и газоснабжения в зонах высоких нагрузок (аэродромы, доки).

Возможно исполнение 2, 4 уха.

Материал корпуса - СЧ20.

Материал крышки – ВЧ50.

Номинальная нагрузка - 60 тонн.

Масса корпуса - 56 кг, крышки - 76 кг.

Гарантийный срок эксплуатации - 3 года со дня ввода люков в эксплуатацию, но не более 5 лет со дня отгрузки предприятием изготовителем.

Люки соответствуют требованиям ГОСТ 3634-2019.

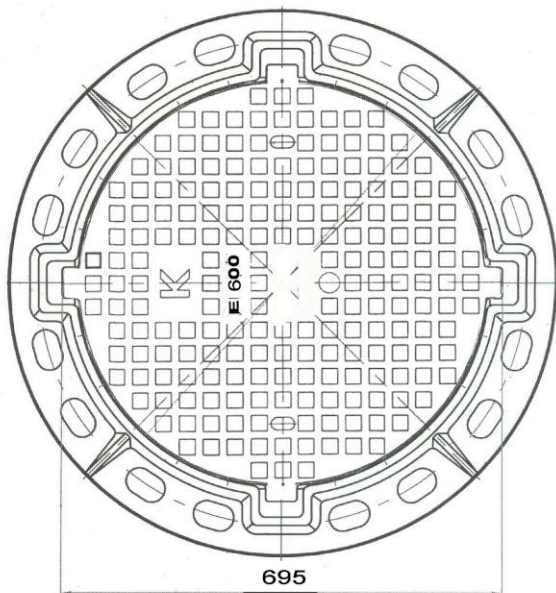
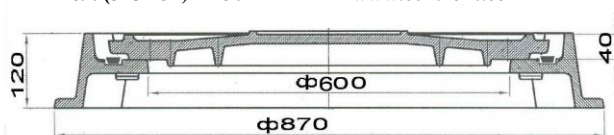
Дата приёмки

Штамп ОТК

Дата отгрузки



Открытое акционерное общество
«ГОМЕЛЬСКИЙ ЛИТЕЙНЫЙ ЗАВОД «ЦЕНТРОЛИТ»
246020, Республика Беларусь, г. Гомель, ул. Барыкина, 240
тел. (375-232) 22-30-12 www.centrolit.com



ПАСПОРТ

Люк сверхтяжелый –
СТ(Е600) – К.1 (В.1, Д.1, ТС.1, ГТС.1) – 60

Количество люков в партии _____ шт.

Устанавливаются для колодцев сетей водопровода, канализации, тепло и газоснабжения в зонах высоких нагрузок (аэродромы, доки).

Возможно исполнение 2, 4 уха.

Материал корпуса - СЧ20.

Материал крышки – ВЧ50.

Номинальная нагрузка - 60 тонн.

Масса корпуса - 56 кг, крышки - 76 кг.

Гарантийный срок эксплуатации - 3 года со дня ввода люков в эксплуатацию, но не более 5 лет со дня отгрузки предприятием изготовителем.

Люки соответствуют требованиям ГОСТ 3634-2019.

Дата приёмки

Штамп ОТК

Дата отгрузки