

Издание официальное

С С С Р

Всесоюзный
Комитет стандартов
при
Совете Министров
Союза ССР

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ
ДЛЯ СМОТРОВЫХ КОЛОДЦЕВ

ГОСТ
3634—47

Группа Ж21

Настоящий стандарт распространяется на чугунные люки с глухими рифлеными крышками, предназначенные для водопроводных, канализационных, водосточных и пожарных смотровых колодцев.

I. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

1. Люки состоят из корпуса (кольца) и крышки.
2. Форма и размеры корпуса должны соответствовать черт. 1, крышки — черт. 2 и 3.
3. Люки отливаются из серого чугуна марки не ниже СЧ 15—32 по ГОСТ 1412—54.
4. Наружные и внутренние поверхности корпуса и крышки должны быть очищены от пригоревшего песка и формовочной земли и не должны иметь дефектов литья (спаев, плен, пузырей, недоливов, трещин, раковин, заливов, наростов, шлаковых включений и пр.).
5. Наружные и внутренние поверхности корпуса и крышки должны быть ровны и зачищены от заусенцев и заливов.
6. Крышка должна плотно прилегать к кольцевой поверхности корпуса.
7. Наружный край крышки должен быть заподлицо с верхним бортом корпуса.

II. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

8. Люки должны предъявляться к приемке комплектно, в собранном виде.
9. Размер партии устанавливается соглашением сторон.
10. От каждой партии подвергают внешнему осмотру и проверке размеров 5%, но не менее 5 люков.
11. В случае неудовлетворительных результатов проверки производят по невыдержанному испытание показателю повторную проверку, для чего отбирают двойное количество люков. Если при повторной проверке хотя бы один люк не удов-

Цена 20 коп.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Внесен Министерством
промышленности
строительных
материалов СССР

Утвержден Всесоюзным
комитетом стандартов
18/IV 1947 г.

Срок введения
1/X 1947 г.

Перепечатка воспрещена

Переиздание. Ноябрь 1959 г.



ГОСТ 3634—47

Люки чугунные для смотровых колодцев

Люки чугунные для смотровых колодцев

летьорит одному из требований настоящего стандарта, то партия приему не подлежит.

12. Форму и внешний вид люков проверяют осмотром, размеры — измерительным инструментом и лекалами.

III. МАРКИРОВКА, ПАСПОРТИЗАЦИЯ И ХРАНЕНИЕ

13. На наружной стороне нерифленой части крышки люка должны быть отлиты: знак завода-изготовителя и номер настоящего стандарта, а в центре крышки, в зависимости от назначения, буквенные обозначения: «ГВ» (городской водопровод), «ГК» (городская канализация), «ВД» (водосток), «ПГ» (пожарный гидрант).

14. Каждая партия люков должна сопровождаться паспортом, в котором указаны:

- наименование завода-изготовителя;
- наименование изделий;
- количество люков;
- номер настоящего стандарта.

Кроме того, на паспорте должна быть отметка ОТК.

15. Люки хранятся комплектно.

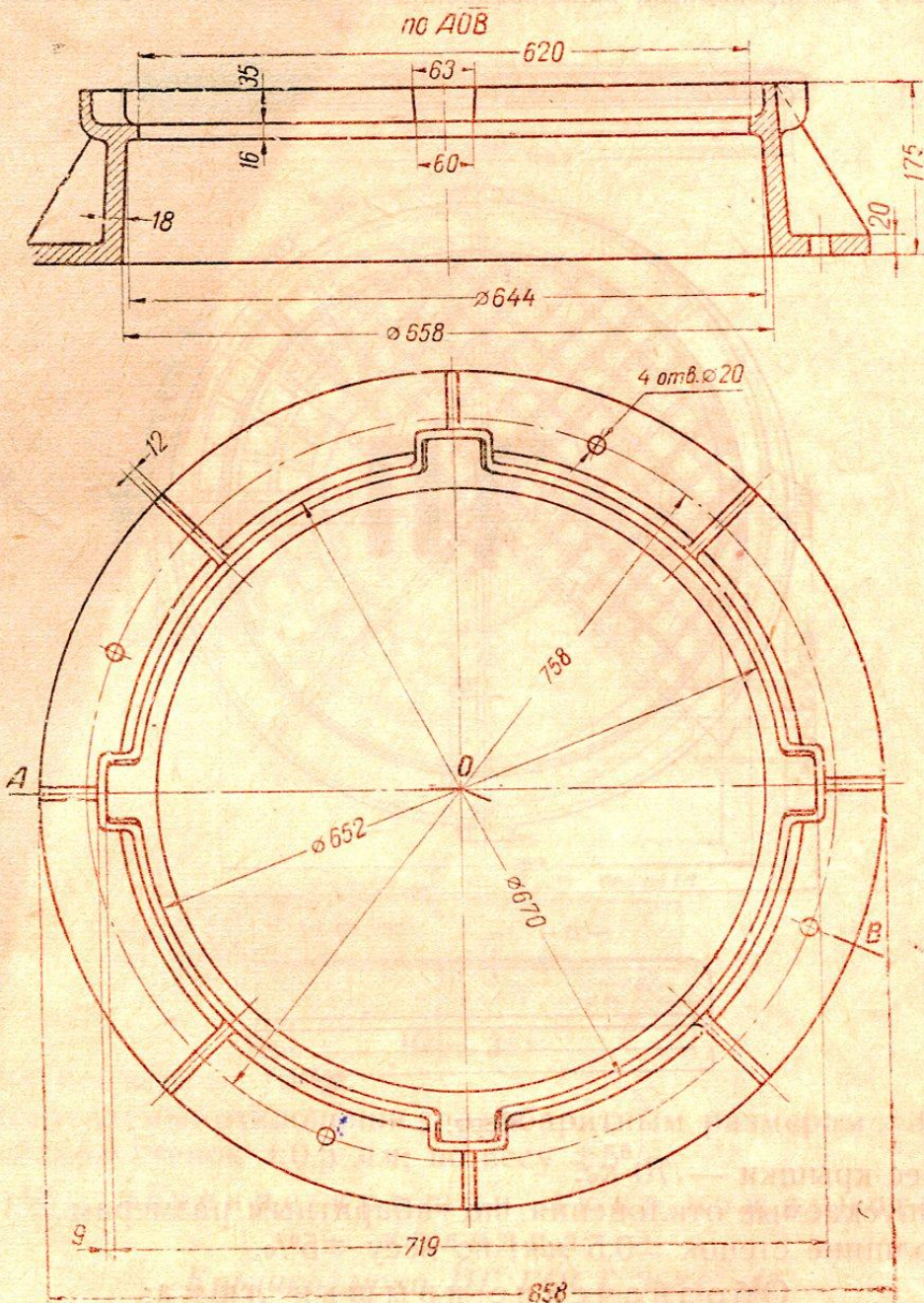
Издано Администрацией

Министерства промышленности и торговли СССР
Утвержден Указом Президиума Верховного Совета СССР
от 25 марта 1951 года № 141

Люки чугунные для смотровых колодцев

ГОСТ 3634—47

Корпус люка



Черт. 1

Вес корпуса — 73 кг.

Допускаемые отклонения: по габаритным размерам ± 3 мм; по толщине стенок $\pm 0,5$ мм; по весу $\pm 5\%$.

Обозначение корпуса люка:

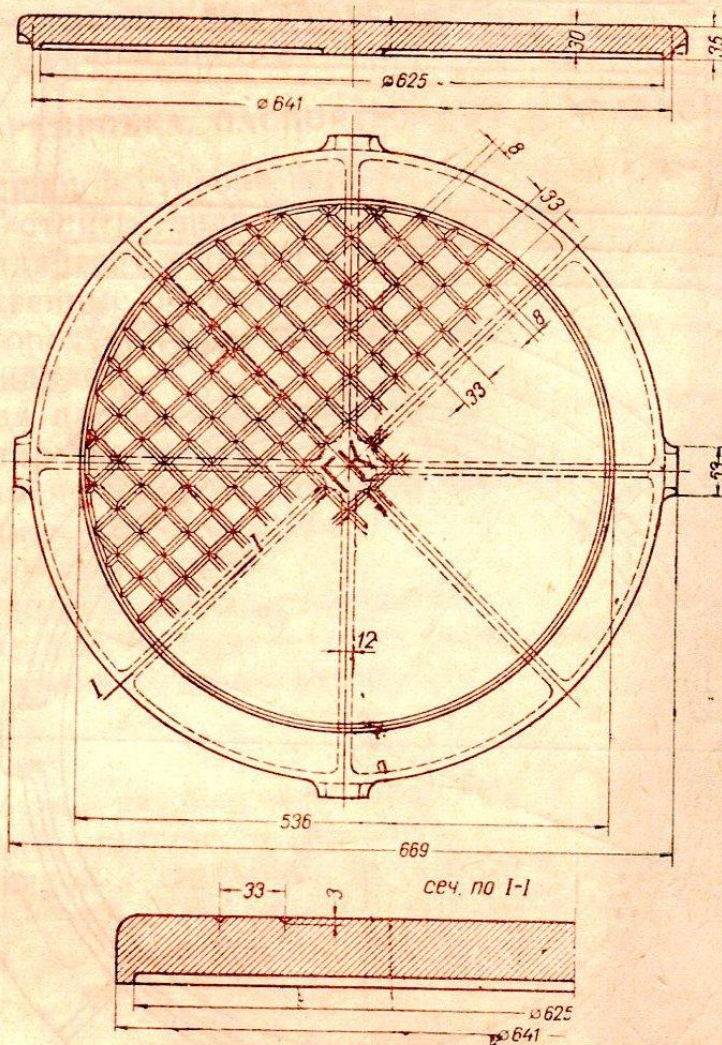
Корпус люка ГОСТ 3634—47

ГОСТ 3634—47

Люки чугунные для смотровых колодцев

Крышка люка

(для водопроводных, канализационных и водосточных колодцев)



Черт. 2

Вес крышки — 70 кг.

Допускаемые отклонения: по габаритным размерам ± 3 мм; по толщине стенок $\pm 0,5$ мм; по весу $\pm 5\%$.

Обозначение крышки люка:

а) водопроводного колодца:

Крышка люка ГВ ГОСТ 3634—47

б) канализационного колодца:

Крышка люка ГК ГОСТ 3634—47

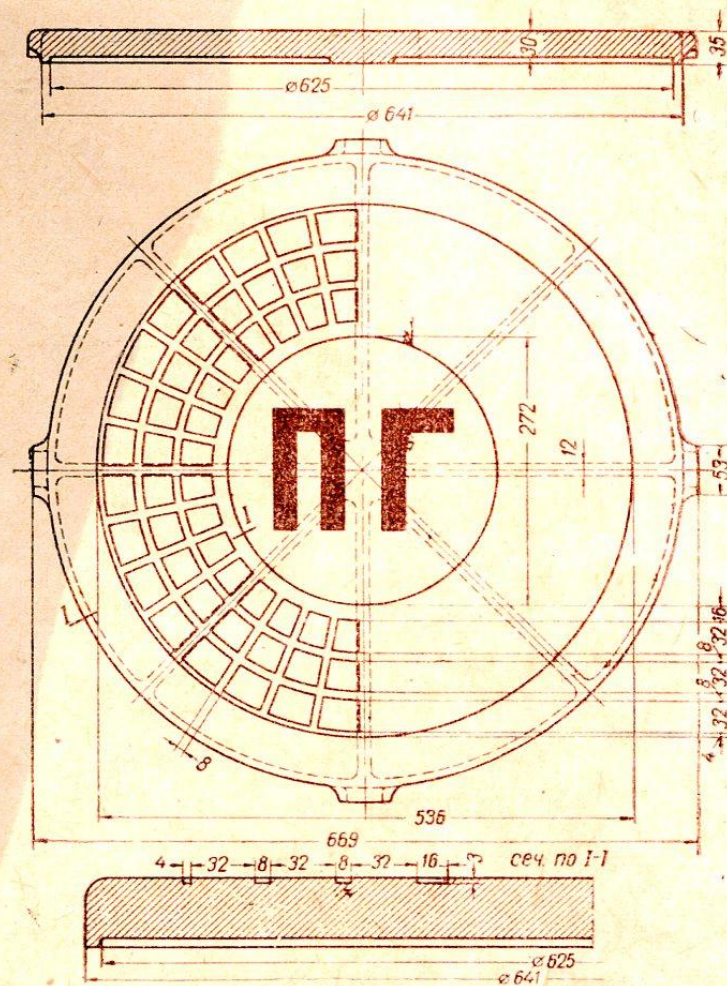
в) водосточного колодца:

Крышка люка ВД ГОСТ 3634—47

Люки чугунные для смотровых колодцев

ГОСТ 3634—47

**Крышка люка
(для пожарных колодцев)**



Черт. 3

Вес крышки — 70 кг.

Допускаемые отклонения: по габаритным размерам ± 3 мм; по толщине стенок $\pm 0,5$ мм; по весу $\pm 5\%$.

Обозначение крышки люка пожарного колодца:

Крышка люка ПГ ГОСТ 3634—47

Замена

ГОСТ 1412—54 введен взамен ГОСТ В-1412—42.

ЖС 74922

ОЭ 1960 г.
Акт № 646

Стандартгиз. Подп. к печ. 8/XII 1959 г. 0,375 п. л. Тир. 6000

г. Балашов. Городская типография. Зак. 3337