

Рисунок 1 - Общий вид наконечника наливного. Габаритные и присоединительные размеры. 1 – конус, 2 – труба наружная, 3 – труба внутренняя, 4 – лебёдка, 5 – штуцер, 6 – кнопка стоп, 7 – датчик предельного уровня, 8 – пята.

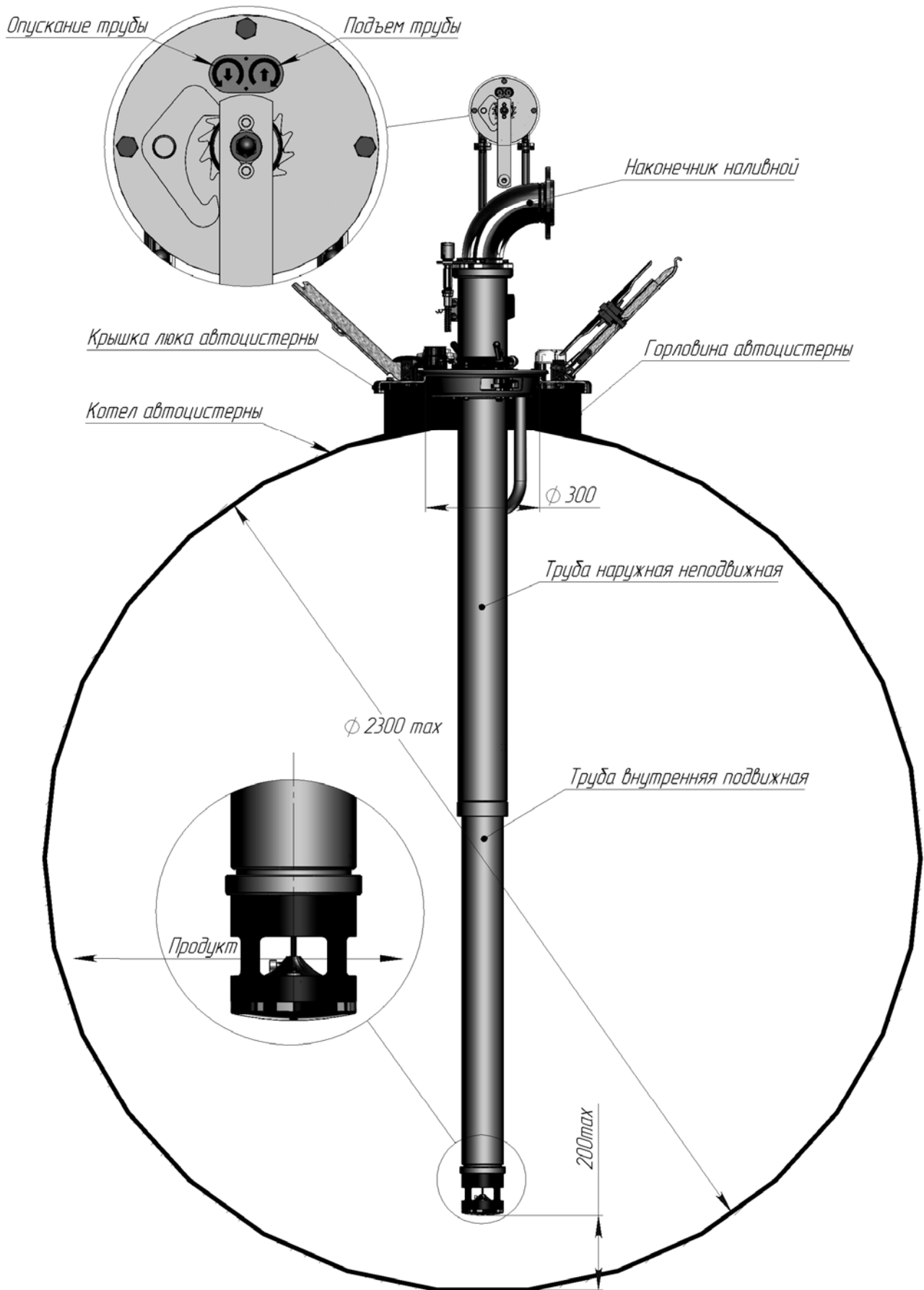
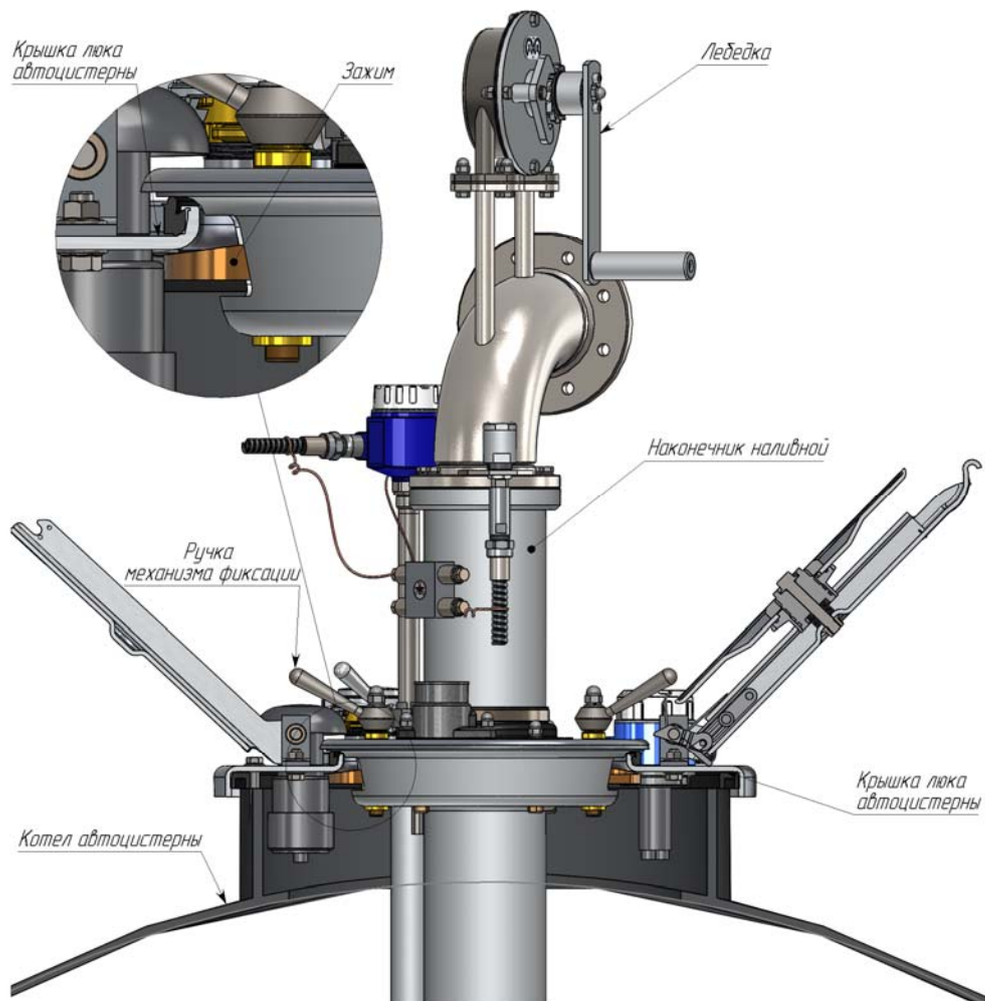


Рисунок 2 – Рабочее положение наконечника наливного и предельные размеры автоцистерны.



Для фиксации наконечника к крышке люка автоцистерны необходимо повернуть ручку механизма фиксации до упора.

Рисунок 3 – Механизм фиксации