

(19)



Евразийское  
патентное  
ведомство

(21) 201800382 (13) A1

(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ

(43) Дата публикации заявки  
2019.08.30

(51) Int. Cl. *A61M 5/19* (2006.01)

(22) Дата подачи заявки  
2016.10.24

(54) УСТРОЙСТВО ДЛЯ СМЕШИВАНИЯ ПЕРВОГО ТЕКУЧЕГО КОМПОНЕНТА СО  
ВТОРЫМ КОМПОНЕНТОМ И ДЛЯ ВЫТЕСНЕНИЯ СМЕСИ ИЗ УСТРОЙСТВА

(31) а 2016 0104

(32) 2016.10.10

(33) AZ

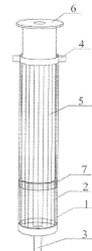
(86) PCT/AZ2016/000006

(87) WO 2017/136902 2017.08.17

(71)(72) Заявитель и изобретатель:

САРИЕВ ЭЛЬДАР БАХРАМ ОГЛЫ  
(AZ)

(57) Устройство для смешивания первого компонента со вторым компонентом и для вытеснения смеси из устройства содержит корпус, имеющий внутреннюю полость с выходным отверстием, контейнерное средство, содержащее первый текучий компонент, причем контейнерное средство выполнено с возможностью перемещения относительно полости из первого положения во второе положение, средство для добавления для формирования смеси и средство течения для обеспечения возможности течения жидкости между средством для добавления и выходным отверстием. При этом контейнерное средство имеет входное и выходное отверстия с установленным на входном отверстии поворотным элементом, а в выходное отверстие герметично вставлено средство для добавления, выполненное в виде элемента с Х-образным расположением отверстий и с возможностью разъёмного соединения со средством течения, имеющим Х-образные отверстия с возможностями совмещения Х-образных отверстий средства для добавления и конгруэнтного контактирования с внутренней поверхностью корпуса, а в выходном отверстии корпуса герметично установлена канюля для иглы, способствуя прямоточности устройства.



A1

201800382

201800382

A1