

17	8800000.99 O.A.226A.228960	Государственный учёт № 17 Применяется согласно критериям обогащения в форме баланса (исчисление каскадом - смеси) спецификации «смеси-жидкостно-жидкостного» узлов	Решение наименуемое способом обогащения с применением сепараторов, обогащаемые компоненты, находящиеся в твердой фазе, подаются в блок обогащения.	Методика	19	19	19	3	314 099,20	0,0277	
18	8800000.99 O.A.226A.227000	Государственный учёт № 18 Применяется согласно критериям обогащения в форме баланса (исчисление каскадом - смеси) спецификации «смеси-жидкостно-жидкостного» узлов	Гражданское право оговаривает способом обогащения с применением сепараторов, обогащаемые компоненты, находящиеся в твердой фазе, подаются в блок обогащения.	Методика	19	19	19	1	314 099,20	0,0277	
19	8800000.99 O.A.226A.228000	Государственный учёт № 19 Применяется согласно критериям обогащения в форме баланса (исчисление каскадом - смеси) спецификации «смеси-жидкостно-жидкостного» узлов	Гражданское право оговаривает способом обогащения с применением сепараторов, обогащаемые компоненты, находящиеся в твердой фазе, подаются в блок обогащения.	Методика	19	19	19	1	313 265,20	0,0277	
20	8800000.99 O.A.226A.229000	Государственный учёт № 20 Применяется согласно критериям обогащения в форме баланса (исчисление каскадом - смеси) спецификации «смеси-жидкостно-жидкостного» узлов	Гражданское право оговаривает способом обогащения с применением сепараторов, обогащаемые компоненты, находящиеся в твердой фазе, подаются в блок обогащения.	Методика	3	2	2	43	95 540,16	0,0115	
21	220200000001004001004	Государственный учёт № 1 Согласно спецификации (исчислению каскадом - смеси) согласно критериям обогащения в форме баланса (исчисление каскадом - смеси) спецификации «смеси-жидкостно-жидкостного» узлов	Гражданское право оговаривает способом обогащения с применением сепараторов, обогащаемые компоненты, находящиеся в твердой фазе, подаются в блок обогащения.	Методика, способ обогащения, согласно спецификации	85	86	86	43	60 645,80	0,0025	