

## Предварительный редакционный план на 2017 год

1.	<b>Новые полимеры: поливинилкарбазол и его сополимеры</b>
2.	<b>Производство и рынок резинового корда и резиновых нитей в РФ</b>
3.	<b>Мировое производство и рынок адипиновой кислоты</b>
4.	<b>Рынок фосфорной кислоты в Украине</b>
5.	<b>Обзор химической промышленности Армении</b>
6.	<b>Полиметилстирол в России</b>
7.	<b>Производство и рынок резиновых смесей в России</b>
8.	<b>Рынок поливинилацетатных дисперсий в Украине</b>
9.	<b>Производство пентафталевых лаков в странах СНГ</b>
10.	<b>Производство и рынок мазута в России</b>
11.	<b>Состояние мирового и российского рынка полибутилентерефталата</b>
12.	<b>Мировое производство и рынок ацетона</b>
13.	<b>Производство и рынок сульфата цинка в России</b>
14.	<b>Производство и рынок фунгицидов и родентицидов в России</b>
15.	<b>Рынок пигментного диоксида титана в Украине</b>
16.	<b>Рынок полистирола в России</b>
17.	<b>Российский рынок эпихлоргидрина</b>
18.	<b>Рынок соляной кислоты в Украине</b>
19.	<b>Производство и рынок ртути в мире и в СНГ</b>
20.	<b>Тенденции развития мирового производства и рынка метил-трет-бутилового эфира</b>
21.	<b>Мировое производство и рынок полиамида 6</b>
22.	<b>Производство и рынок сульфата натрия в СНГ</b>
23.	<b>Производство и мировой рынок бериллия и его соединений</b>
24.	<b>Рынок товаров бытовой химии в Украине</b>
25.	<b>Обзор химической промышленности Азербайджана</b>
26.	<b>Рынок ПВХ в России</b>
27.	<b>Обзор мирового производства и рынка СКЭПТ</b>
28.	<b>Рынок бутиленов в России</b>
29.	<b>Мировой рынок соединений стронция</b>
30.	<b>Рынок нефтеполимерных смол в РФ</b>

31.	<b>Высокомолекулярный полиэтилен: производство и рынок в России</b>
32.	<b>Тенденции развития мирового производства и рынка пропиленоксида</b>
33.	<b>Мировое производство и рынок висмута</b>
34.	<b>Производство и рынок сульфата аммония в СНГ</b>
35.	<b>Мировой рынок биодизеля</b>
36.	<b>Обзор мирового производства хлорированного полиэтилена</b>
37.	<b>Российский рынок изопропилбензола</b>
38.	<b>Производство и рынок аргона в России</b>
39.	<b>Производство и рынок сульфата аммония в СНГ</b>
40.	<b>Обзор химической промышленности Беларуси</b>
41.	<b>Рынок полиэтиленового воска в СНГ</b>
42.	<b>Обзор мирового производства и рынка нитрильных каучуков</b>
43.	<b>Обзор мирового производства и рынка фталевого ангидрида</b>
44.	<b>Производство и рынок теллура и его соединений в мире и в СНГ</b>
45.	<b>Текущее состояние и перспективы мирового рынка NPK</b>
46.	<b>Тенденции на рынке стеклонеполненных конструкционных композитов</b>
47.	<b>Тенденции развития мирового производства и рынка ЭПДМ каучуков</b>
48.	<b>Рынок бисфенола А в РФ</b>
49.	<b>Российский рынок бутиловых спиртов</b>
50.	<b>Производство и рынок борной кислоты в России</b>
51.	<b>Рынок древесно-полимерных композитных материалов в РФ</b>
52.	<b>Обзор рынка латексов для производства водно-дисперсионных ЛКМ в СНГ</b>
53.	<b>Производство и рынок пиридина в РФ</b>
54.	<b>Мировое производство и рынок соединений молибдена</b>
55.	<b>Активированные угли: производство и рынок в странах СНГ</b>
56.	<b>Российский рынок полиолефинов: итоги года</b>
57.	<b>Производство и рынок формалина и КФК в России</b>
58.	<b>Антислеживатели для минеральных удобрений: рынок, усовершенствованные и новые решения в рецептурах, получении и применении</b>
59.	<b>Рынок ингибиторов коррозии на предприятиях нефтехимического комплекса в странах ЕАЭС</b>
60.	<b>Обзор химической промышленности Азербайджана</b>