

**Черкасский государственный научно-исследовательский институт  
технико-экономической информации в химической  
промышленности  
(ГП «Черкасский НИИТЭХИМ»)**



	<i>бул. Шевченко, 205, 18000, г. Черкассы, Украина</i>
	<i>+ (0472) 37-41-65; 37-64-89; 37-94-43</i>
	<i>niitehim@uch.net</i>
	<i>http://niitehim.ck.ua</i>

**Аналитические разработки отдела аналитико-информационного обеспечения  
по проблемам химической промышленности Черкасского НИИТЭХИМа**

**Аналитические разработки – 2016 год**

Код	Вид	Наименование аналитической разработки	Стоимость (с НДС)	Разработчик
			Грн./долл.США	
<b>1. Энерго- и ресурсосбережение в химической промышленности и других отраслях промышленности</b>				
1/16	АО	Увеличение экономической эффективности технологических процессов за счет <b>рационального использования остаточной теплоты</b> производственных теплоносителей	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
2/16	ТАО	<b>Получение ценных компонентов котельных и моторных масел</b> на основе комплексной переработки бурых углей и нефтеотходов различного происхождения	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
3/16	АО	<b>Расширение сырьевой базы химических производств</b> за счет утилизации отходов горнометаллургической промышленности	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
4/16	ТАО	<b>Промышленные методы получения водорода из остаточных газовых потоков и потоков побочных продуктовых газов</b>	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
5/16	ТАО	Новые отечественные и зарубежные <b>тепло- и гидроизоляционные материалы</b> для промышленного оборудования и сооружений	7200/280	Деева О.А. (0472) 37-94-43
6/16	АО	Перспективы производства и использования <b>биогаза</b> в Украине	6000/230	Бочарникова Я.В. (0472) 37-04-66
7/16	КАО	Современное состояние функционирования и перспективы развития <b>солнечной и ветроэнергетики в Украине</b>	5400/200	Канюка И.В. (0472) 37-41-65
8/16	ТО	Модернизация агрегатов и технологических процессов в химической промышленности с целью <b>сокращения потребления энергоресурсов</b>	7200/280	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
<b>2. Продукты неорганической химии</b>				
9/16	КАО	<b>Гидроксид магния:</b> анализ современной конъюнктуры рынка в мире и регионах.	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
10/16	ТАО	<b>Магнезит:</b> оптимизация добычи и переработки для современного производства огнеупоров, минеральных удобрений, строительных материалов	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
11/16	КАО	<b>Диоксид титана:</b> конъюнктурная ситуация на мировом и основных региональных рынках, современные сырьевые аспекты производства	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
12/16	КАО	<b>Титановые концентраты Украины:</b> перспективы сбыта на внутреннем и экспортных рынках.	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
13/16	КАО	<b>Оксид циркония:</b> современные аспекты добычи, переработки и сбыта в Украине	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
14/16	КАО	<b>Сера:</b> анализ современной конъюнктуры рынка в мире и регионах	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89

15/16	КАО	<b>Серная кислота:</b> анализ современной конъюнктуры рынка в мире и регионах	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
16/16	ТАО	Модернизация современного <b>сернокислотного производства</b> с целью создания экономически более эффективного процесса получения продукта	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
17/16	ТАО	Инновационные <b>методы и схемы обогащения калийно-магниевых солей</b>	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
18/16	КТО	<b>Соляная кислота:</b> современные технологические аспекты производства, анализ конъюнктурной ситуации на мировом и региональных рынках, тенденции в потреблении.	5400/200	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
19/16	АТО	<b>Хлорсульфоновая кислота:</b> состояние мирового и региональных рынков, современные аспекты производства и потребления, технологии производства	5400/200	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
20/16	АО	Развитие <b>сырьевой базы для расширения хлорной химии</b> в странах СНГ	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
21/16	КАО	<b>Каустическая сода:</b> состояние производства и потребления в мире, прогноз развития рынка	7200/280	Канюка И.В. (0472) 37-41-65
22/16	КАО	<b>Сульфат натрия:</b> анализ и прогноз развития рынка	7200/280	Канюка И.В. (0472) 37-41-65
23/16	КТО	<b>Цианид натрия:</b> современные технологические аспекты производства и конъюнктурная ситуация на региональных рынках СНГ.	6000/230	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
24/16	КТО	<b>Гипохлорит кальция:</b> современные технологические аспекты производства, конъюнктурная ситуация на региональных рынках.	6000/230	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
25/16	КТО	<b>Кальцинированная сода:</b> тенденции мирового и основных региональных рынков в 2015 г.	5000/190	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
<b>3. Минеральные удобрения</b>				
26/16	АО	Современное состояние производства <b>азотных удобрений в Украине</b> и перспективы развития внутреннего рынка	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
27/16	ТАО	Эколого-технологические <b>проблемы использования сырья</b> в производстве фосфорсодержащих удобрений	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
28/16	АТО	<b>Хлористый калий:</b> конъюнктурная ситуация на мировом и основных региональных рынках, сырьевые и технологические аспекты производства	7200/280	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
29/16	КАО	<b>Карбамидно-аммиачная смесь (КАС):</b> анализ производства и потребления в мире, тенденции региональных рынков	7200/280	Канюка И.В. (0472) 37-41-65
30/16	АО	<b>Известково-аммиачная селитра:</b> анализ производства и потребления в Украине и мире	7200/280	Канюка И.В. (0472) 37-41-65
31/16	КАО	Анализ современного производства и потребления <b>комплексных удобрений в странах СНГ.</b>	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
32/16	ТАО	Переработка органических отходов в удобрения, <b>компосты и препараты для подкормки</b>	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
33/16	ТАО	Эффективные технологические решения <b>по выпуску качественных комплексных минерально-органических удобрений</b>	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
34/16	КАО	Инновационные формы и технологии производства <b>микроэлементных удобрений</b>	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
35/16	АО	Совершенствование технико-экономических показателей <b>производства аммофоса и используемого сырья</b>	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
36/16	АКО	Внешнеэкономическая деятельность на рынке <b>хлористого калия</b> Украины	4200/160	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89

37/16	АКО	Внешнеэкономическая деятельность на рынке <b>комплексных минеральных удобрений (НРК)</b> в Украине	4200/160	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
38/16	АТО	<b>Жидкие комплексные удобрения:</b> состояние производства и потребления в странах СНГ, технологические аспекты производства	7200/280	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
39/16	АО	<b>Антипыляющие добавки для минеральных удобрений:</b> инновации в области разработок, получения и применения. Отечественный и зарубежный научный и практический опыт	Договорная	Деева О.А. (0472) 37-94-43
<b>4. Продукция органической химии</b>				
40/16	КАО	<b>Метанол:</b> тенденции и прогноз развития мировой рыночной конъюнктуры	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
41/16	КАО	<b>Пентаэритрит:</b> конъюнктурная ситуация на региональных рынках СНГ	6000/230	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
42/16	КАО	<b>Поливиниловый спирт:</b> анализ современной конъюнктуры рынка в странах СНГ	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
43/16	ТАО	Инновации в области оптимизации технологии <b>производства этилена</b>	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
44/16	АО	<b>Стеариновая кислота:</b> современные технологические и конъюнктурные аспекты производства и потребления	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
45/16	КАО	<b>Уксусная кислота:</b> тенденции и прогноз развития мировой рыночной конъюнктуры	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
46/16	АО	<b>Лимонная кислота:</b> направления технологического развития современного производства, экономические основы реализации производственной стратегии в отдельных регионах, общее положение, тенденции развития и прогноз мировой рыночной конъюнктуры	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
47/16	КАО	<b>Формалин:</b> конъюнктурная ситуация на региональных рынках СНГ	6000/230	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
48/16	ТО	Технологии получения <b>нефтеполимерных смол</b> на основе углеводородных фракций жидких побочных продуктов пиролиза производства этилена	7200/280	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
49/16	КТО	<b>Нефтеполимерные смолы:</b> анализ конъюнктурной ситуации на товарном рынке стран СНГ и Европы, технологические аспекты производства	7200/280	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
50/16	ТАО	Наноструктурированные материалы как <b>катализаторы</b> и инициаторы органического синтеза	4800/180	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
51/16	КАО	<b>Щавелевая кислота:</b> анализ конъюнктурной ситуации на мировом и основных региональных рынках	6000/230	Бочарникова Я.В. (0472)37-04-66
52/16	КАО	<b>Фенол:</b> анализ и прогноз развития товарного рынка в Украине и мире	7200/280	Канюка И.В. (0472) 37-41-65
53/16	КАО	<b>Вискозная целлюлоза:</b> состояние и тенденции товарного рынка Украины	6000/230	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
54/16	АО	Современное состояние производства и потребления <b>эпихлоргидрина</b> на мировом и региональных рынках	6000/230	Бочарникова Я.В. (0472)37-04-66
55/16	КАО	<b>Фталевый ангидрид:</b> состояние рынка в странах СНГ	7200/280	Канюка И.В. (0472) 37-41-65
56/16	ТАО	<b>Пути переработки отходов производства глицерина</b> химическими, микробиологическими методами и перспективные области применения получаемых продуктов	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
57/16	ТАО	Получение ценных химических продуктов <b>из смолы пиролиза углеводородов.</b>	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
<b>5. Агрокомплекс Украины</b>				
58/16	КТО	<b>Рынок сельхозтехники</b> Украины. Инновационные технические и технологические решения для украинского агропроизводителя	6000/230	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
59/16	КТО	<b>Рынок комбикормов и кормовых добавок</b> в Украине – положение и тенденции	6000/230	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89

60/16	ТАО	Эффективные пути решения <b>экологических проблем сельскохозяйственного производства. Мировой опыт</b>	4800/180	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
<b>6. Коксохимия</b>				
61/16	АО	Обоснованные технологии <b>обогащения уголь-содержащих отходов</b>	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
<b>7. Первичные пластмассы. Переработка пластмасс. Сырьевые и вспомогательные материалы</b>				
62/16	АО	Сегментный анализ производства и потребления <b>изделий из пластмасс</b> в Украине	Договорная	Канюка И.В. (0472) 37-41-65
63/16	АО	Анализ украинского рынка <b>полиэтилена</b>	6000/230	Канюка И.В. (0472) 37-41-65
64/16	КАО	Рынок <b>полимерных труб</b> в Украине	7200/280	Канюка И.В. (0472) 37-41-65
65/16	ТАО	Полимерные композиции с использованием <b>вторичных полиолефинов</b>	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
66/16	ТАО	<b>Ударопрочные композиции:</b> технологические способы повышения функциональности и свойств	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
67/16	ТАО	<b>Сырьевое обеспечение</b> производства <b>полимерных пленок</b> в Украине	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
68/16	ТАО	Функциональные <b>минеральные наполнители в производстве полимерных материалов:</b> новые разработки и опыт практического использования	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
69/16	АО	Использование <b>инновационных материалов и технологий</b> в производстве <b>полимерных труб</b>	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
70/16	КАО	Украинский рынок оконных <b>профилей из ПВХ</b> 2015	6000/230	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
71/16	КАО	Обзор рынка <b>суперконцентратов красителей</b> для полимерных материалов в Украине	6000/230	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
72/16	ТО	<b>Биоразлагаемые полимерные материалы:</b> современное состояние производства и применения в мире и странах СНГ	6000/230	Бочарникова Я.В. (0472)37-04-66
73/16	АО	Рынок <b>многослойной термоусадочной пленки</b> в Украине и странах СНГ	6000/230	Бочарникова Я.В. (0472)37-04-66
74/16	КАО	<b>Рынок ПЭТФ-пленок</b> в странах СНГ	6000/230	Канюка И.В. (0472) 37-41-65
75/16	ТАО	<b>Вторичный ПЭТФ:</b> анализ спроса и предложения на рынке, технологические аспекты переработки в товарную продукцию	4800/180	Канюка И.В. (0472) 37-41-65
76/16	АО	<b>Древесно-полимерные композиты:</b> мировой опыт совершенствования производства и потребления	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
<b>8. Каучуки. Шины. Резинотехнические изделия</b>				
77/16	ТАО	Сравнительный анализ различных <b>технологий утилизации резинотехнических изделий</b>	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
78/16	КАО	<b>Резиновые ремни и конвейерные ленты:</b> анализ современной конъюнктурной ситуации на рынках Украины и России	5400/200	Канюка И.В. (0472) 37-41-65
79/16	КАО	<b>Рынок автомобильных шин в странах СНГ:</b> современное состояние и прогноз развития	7200/280	Канюка И.В. (0472) 37-41-65
80/16	КАО	Анализ и среднесрочный прогноз <b>рынка шинного корда в странах СНГ</b>	6000/230	Канюка И.В. (0472) 37-41-65
81/16	КАО	Секторальный анализ состояния производства и потребления <b>резиновых изделий в Украине.</b>	6000/230	Канюка И.В. (0472) 37-41-65
82/16	КАО	Анализ производства и потребления <b>технического углерода</b> в Украине и мире	6000/230	Канюка И.В. (0472) 37-41-65
83/16	КАО	Анализ потребления в Украине <b>синтетических каучуков</b>	4800/185	Канюка И.В. (0472) 37-41-65
<b>9. Экология. Переработка и утилизация отходов. Альтернативные виды химического сырья</b>				
84/16	ТАО	Практические основы экологических технологий	7200/280	Соколенко Л.М.

		комплексной переработки <b>отходов производства капролактама</b>		(0472) 37-64-89
85/16	ТАО	Технологии первичного и вторичного <b>сокращения выбросов N<sub>2</sub>O (закиси азота)</b>	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
86/16	ТАО	Перспективы <b>модернизации технологии пиролиза твердых бытовых отходов (ТБО)</b> для выхода качественных конечных продуктов.	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
87/16	ТАО	<b>Каталитические технологии</b> для снижения эмиссии опасных азотсодержащих газовых выбросов на химических предприятиях.	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
88/16	ТАО	<b>Обезвреживание и утилизация аэробно стабилизированных осадков</b> биологических очистных сооружений	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
89/16	ТАО	Новые <b>технологии конверсии твердых органических отходов</b> в ценные продукты химико-технологического и энергетического назначения	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
90/16	ТАО	Современные реагенты для <b>повышения эффективности очистных сооружений</b>	7800/300	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
91/16	ТО	Современные методы очистки сточных вод от <b>масло-, нефтепродуктов и СПАВ</b>	5400/200	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
92/16	ТО	<b>Вторичные энергетические ресурсы</b> и их рациональное использование: современные технологии	7200/280	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
93/16	ТО	<b>Новые технологии переработки полимерных отходов</b> и использованной тары.	5400/200	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
94/16	ТО	<b>Альтернативные виды топлива:</b> классификация и технологические аспекты применения	7200 280	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
95/16	ТАО	<b>Катализаторы очистки газовых выбросов</b> промышленных производств	7200/280	Деева О.А. (0472) 37-94-43
96/16	ТАО	Новое в пылеулавливающем <b>оборудовании и технологиях газоочистки</b> для промышленных предприятий	7200/280	Деева О.А. (0472) 37-94-43
97/16	ТАО	Современные методы очистки воздуха от пыли и газов в системах аспирации металлургических предприятий.	4800/180	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
98/16	ТАО	Новые разработки и опыт практического применения систем удаления и транспортировки уловленных материалов – конвейеры, пневмотранспорт, насосы. Системы обогрева для бункеров фильтров	4800/180	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
99/16	ТАО	Обзор современных технологий получения биотоплива (биодизель, биоэтилен, биогаз). Мировой опыт применения.	5000/190	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
100/16	ТАО	Обзор технологий комплексной переработки золы; утилизация золошлаковых завалов.	3600/140	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
101/16	ТО	Способы хранения и утилизации твердых производственных отходов, подлежащих накоплению	6000/230	Бочарникова Я.В. (0472)37-04-66
102/16	ТАО	<b>Сжиженный природный (метановый) газ:</b> современная ситуация, проблемы и перспективы развития мировой индустрии СПГ (в т.ч. в странах СНГ). Новые технологии получения СПГ и его транспортировки.	7200/280	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
103/16	ТО	<b>Водно-угольное топливо (ВУТ):</b> новые разработки технологии и оборудования для его получения и сжигания в мире (в т.ч. странах СНГ)	7200/280	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
<b>10. Антикоррозионные материалы и покрытия</b>				
104/16	КТО	<b>Противокоррозионная защита трубопроводов</b> в химической и нефтеперерабатывающей промышленности	7200/280	Деева О.А. (0472) 37-94-43
105/16	КТО	Обзор современных <b>противокоррозионных материалов</b> для защиты промышленного оборудования и сооружений <b>в агрессивных средах</b>	7200/280	Деева О.А. (0472) 37-94-43
106/16	КТО	<b>Ингибирующие составы</b> для защиты промышленного оборудования от коррозии, <b>солеотложения и</b>	7200/280	Деева О.А. (0472) 37-94-43

		накипеобразования		
<b>11. Строительная химия. Строительные материалы</b>				
107/16	ТАО	Совершенствование технологий получения <b>современных полимерно-битумных вяжущих</b>	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
108/16	ТАО	Новые технологии <b>безопасной утилизации гальванических шламов</b> в строительные материалы	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
109/16	ТАО	<b>Модификация дорожных битумов</b> полимерными и органоминеральными добавками	7200/280	Соколенко Л.М. (0472) 37-64-89
110/16	КТО	<b>Известь</b> : современное состояние и основные тенденции развития украинского рынка, сырьевые и технологические особенности производства и потребления	7200/280	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
111/16	КТО	Украинский <b>рынок нерудных строительных материалов</b> (песок, щебень)	7200/280	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
112/16	КТО	Анализ <b>рынка бетонитовых матов</b> в странах СНГ	Договорная	Деева О.А. (0472) 37-94-43
113/16	КТО	<b>Магнезит</b> : добыча, производство и потребление на региональных рынках	6000/230	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
114/16	ТАО	Обзор инновационных решений в мировом <b>ассортименте строительных материалов</b> .	3600/140	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
<b>12. Поверхностно-активные вещества. Синтетические моющие средства</b>				
115/16	АО	<b>Синтетические моющие средства</b> : анализ современного состояния производства и потребления в Украине	Договорная	Деева О.А. (0472) 37-94-43
116/16	АО	<b>Законодательное внедрение повышенных экологических требований по содержанию фосфатов в средствах для стирки в Украине</b> и его влияние на перераспределение рынка между игроками	Договорная	Деева О.А. (0472) 37-94-43
<b>13. Парфюмерно-косметическая продукция</b>				
117/16	АО	Конъюнктура рынка косметических <b>средства для ухода за кожей</b> в Украине	Договорная	Деева О.А. (0472) 37-94-43
118/16	АО	Конъюнктура рынка косметических средства для <b>ухода за волосами и кожей головы</b> в Украине	Договорная	Деева О.А. (0472) 37-94-43
119/16	АО	Конъюнктура рынка косметических средства для <b>ухода за полостью рта</b> в Украине	Договорная	Деева О.А. (0472) 37-94-43
<b>14. Другие продукты и сегменты</b>				
120/16	ТО	<b>Заменители асбеста</b> : производство, рецептуры, эколого-гигиенические аспекты применения	7200/280	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
121/16	КАО	Внешнеэкономическая деятельность на рынке <b>многослойного безопасного стекла (триплекс)</b> для транспортных средств в Украине	4200/160	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
122/16	КТО	<b>Рынок древесно-полимерного композита (ДПК)</b> в мире, странах СНГ (в том числе в Украине): анализ конъюнктурной ситуации и технологические аспекты производства	7200/280	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
123/16	КТО	<b>Рынок химических добавок</b> для целлюлозно-бумажной промышленности (ЦБП)	7200/280	Резниченко В.Н. (0472) 37-64-89
124/16	КТО	<b>Антипирены</b> : современные технологические аспекты производства и применения, анализ рыночной конъюнктуры в Украине и других странах СНГ	Договорная	Деева О.А. (0472) 37-94-43
125/16	КТО	<b>Бетонитовые наполнители для кошачьих туалетов</b> : современная конъюнктура и прогноз развития рынка в странах СНГ и Европы. Технологические аспекты (сырьевая база, рецептуры, способы изготовления, технические характеристики)	Договорная	Деева О.А. (0472) 37-94-43
126/16	КАО	Украинский рынок <b>пищевых микроингредиентов (добавок)</b> . Тенденции развития основных сегментов	6000/230	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
127/16	КТО	<b>Уголь активированный</b> : современные технологические	6000/230	Осипенко И.А.

		аспекты производства, конъюнктурная ситуация на региональных рынках.		(0472) 37-64-89
128/16	АО	Рынок <b>химических волокон</b> в Украине и странах СНГ	6000/230	Бочарникова Я.В. (0472) 37-04-66
129/16	АО	Рынок <b>геотекстильного полотна</b> в Украине и странах СНГ	6000/230	Бочарникова Я.В. (0472) 37-04-66
130/16	КАО	<b>Лигносulfонаты</b> : анализ конъюнктурной ситуации на мировом и региональных рынках, состояние и перспективы сфер потребления	6000/230	Бочарникова Я.В. (0472) 37-04-66
131/16	ТАО	Новейшие разработки в сегменте <b>волокон и волокнистых материалов</b> . Проблемы сырьевых ресурсов для производства химволокна	4800/180	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89
132/16	КТО	<b>Полиэфирное волокно</b> : современные технологические аспекты производства, конъюнктурная ситуация на региональных рынках	6000/230	Осипенко И.А. (0472) 37-64-89