

ИЗМЕНЕНИЯ В СПИСКЕ АФФИЛИРОВАННЫХ ЛИЦ Открытого акционерного общества «Каустик»

Код эмитента: 0 1 0 6 8 - К

на	2	8		0	6		2	0	1	2
----	---	---	--	---	---	--	---	---	---	---

Место нахождения эмитента: Российская Федерация, Республика Башкортостан, г.Стерлитамак, ул.Техническая, 32

Информация, содержащаяся в настоящем списке аффилированных лиц, подлежит раскрытию в соответствии с законодательством Российской Федерации о ценных бумагах

Адрес страницы в сети "Интернет": <http://www.kaus.ru/investoram/spisoklic>.

Генеральный директор ОАО «Каустик» Дата "28" июня 2012 года.	_____ Ан Ен Док подпись М.П.
---	------------------------------------

Коды эмитента	
ИНН	0268008010
ОГРН	1020202079479

II. Изменения, произошедшие в списке аффилированных лиц, за период

с	0	1		0	4		2	0	1	2	по	2	8		0	6		2	0	1	2
---	---	---	--	---	---	--	---	---	---	---	----	---	---	--	---	---	--	---	---	---	---

№ п/п	Содержание изменения	Дата наступления изменения	Дата внесения изменения в список аффилированных лиц
1	Исключение Общество с ограниченной ответственностью «РемСервисЛюкс»	26.06.2012	28.06.2012
2	Исключение Ледина Анатолия Владимировича	26.06.2012	28.06.2012

Содержание сведений об аффилированном лице до изменения:

1	2	3	4	5	6	7
1	Общество с ограниченной ответственностью «РемСервисЛюкс»	Россия, г. Москва, Б. Полуярославский переулок, 8	Лицо, принадлежит к той же группе лиц, к которой принадлежит данное акционерное общество	16.05.2008	–	–

Содержание сведений об аффилированном лице после изменения:

1	2	3	4	5	6	7
1	Общество с ограниченной ответственностью «РемСервисЛюкс»	Россия, г. Москва, Б. Полуярославский переулок, 8	Лицо не является аффилированным	26.06.2012	–	–

Содержание сведений об аффилированном лице до изменения:

1	2	3	4	5	6	7
1	Ледин Анатолий Владимирович		Лицо, принадлежит к той же группе лиц, к которой принадлежит данное акционерное общество	02.07.2008	–	–

Содержание сведений об аффилированном лице после изменения:

1	2	3	4	5	6	7
1	Ледин Анатолий Владимирович		Лицо не является аффилированным	26.06.2012	–	–