

Пресс-дайджест Октябрь 2015 год

Пресс-служба
Технополиса «Химград»
Шарапова Регина

СОДЕРЖАНИЕ

1. Пресс-релизы
2. Авторские материалы
3. Комментарии
4. Видео
5. Упоминания

Анализ электронных СМИ за период 01 октября – 31 октября текущего года. По итогам проведенной работы на интернет-ресурсах найден 75 материалов с упоминанием Технополиса «Химград».

Вид материала	Количество публикаций	Баллы
Пресс-релизы	48	48
Авторские материалы	2	8
Комментарии	0	0
Видео	4	12
Упоминания	21	10,5

ИТОГО:

75

78,5

ПРЕСС-РЕЛИЗЫ

Пресс-релиз
05.10.2015

Фермерские беспилотники со спектральной камерой разработали в Технополисе «Химград»

Резидент Технополиса «Химград» создал очередное ноу-хау сельскохозяйственной авиатехники - необычную модель беспилотного летательного аппарата, оснащенного спектральной камерой. Сфера применения уникального летательного аппарата производства ООО «Первая макетная мастерская» – сельское хозяйство.

В наши дни точное земледелие является горячей темой дискуссий, ученые неустанно ищут способы сократить распыление большого количества химикатов над продовольственными культурами. И все чаще беспилотные летательные аппараты со спектральной камерой рассматриваются как один из способов получения достоверной информации о состоянии культур.

Как поясняют производители, беспилотный летательный аппарат посредством спектрального анализа может зафиксировать все необходимые данные о посевах: насколько повреждены культуры вредителями, какова степень распространения сорняков и увлажненности почвы.

Более того, у беспилотников есть ряд преимуществ перед пилотируемой съемкой. Прежде всего, они могут летать на высоте от 100 м, а коптеры — еще ниже. Поэтому они могут использовать доступное съемочное оборудование, включая обычные фотоаппараты. К тому же беспилотник можно доставить к месту съемки различным транспортом, в то время как пилотируемым самолетам приходится лететь «своим ходом».

По словам генерального директора ООО «Первая макетная мастерская» Игоря Романова, татарстанские беспилотники со спектральной камерой взлетают с катапульты и достигают дальности полета до 3000 м, в воздухе могут находиться до 36 часов, а приземляются с парашютом.

№	Средства массовой информации	Публикации / новости / релизы	Кол-во баллов
	Новости MAIL.RU	05.10.15 В Татарстане изобрели фермерские беспилотники со спектральной камерой https://news.mail.ru/society/23528888/	1
1	Моя Казань	15.10.15 Фермерские беспилотники со спектральной камерой разработали в Технополисе «Химград» http://webcache.googleusercontent.com/search?q=cach e:http://kazan.ws/novosti/45543/V_Tehnpolise__Him grad__razrobotali_fermerskie_bespilotniki_so_spektral _noj_kamerroj.html&gws_rd=cr&ei=YFk4VouWPIn_s	1

		QHf4pfoBQ	
	Аргументы и факты	05.10.15 Фермерские беспилотники со спектральной камерой разработали в Технополисе «Химград» http://www.kazan.aif.ru/society/details/v_tatarstane_iz_obreli_fermerskie_bespilotniki_so_spektralnoy_kameroj	1
	ruvsa.com	05.10.15 В ТАТАРСТАНЕ ИЗОБРЕЛИ ФЕРМЕРСКИЕ БЕСПИЛОТНИКИ СО СПЕКТРАЛЬНОЙ КАМЕРОЙ http://ruvsa.com/news/development/himgrad/	1
	tatar-inform	05.10.15 Беспилотник со спектральной камерой для сельского хозяйства разработали в технополисе «Химград» http://www.tatar-inform.ru/news/2015/10/05/474591/	1
	kazanfirst.ru	05.10.15 В Казани разработали беспилотник, способный «разглядеть» сорняки на сельхозугодиях http://kazanfirst.ru/online/55882	1

ИТОГО:

6

**Пресс-релиз
15.10.15**

Татарстанские ученые разработали инновационное нанопокрытие

В 2014-2015 годах в НИЦ Инкомсистем, расположенном в Технополисе «Химград», были проведены исследования по разработке состава уникального покрытия, призванного защитить стальную поверхность от коррозии. Результатом кропотливой работы и обширных лабораторных испытаний стал инновационный продукт INCOMSTEEL™- аналог нанокompозитного покрытия производства США.

Стальные конструкции нефтегазовой системы оснащены системой отбора проб. И для того, чтобы сохранить точность приборов, защитить дорогостоящие аппараты от воздействия внешней среды было разработано нанокompозитное покрытие INCOMSTEEL. Оно помогает избежать проблем, связанных с природой стали:

коррозией, гидрофильностью, адсорбацией воды и других гидрофильных компонентов.

Как пояснили в ООО «Инкомсистем», преимущества нанокompозитного покрытия INCOMSTEEL заключается в том, что оно имеет толщину менее 100 нм, не влияет ни на прочностные характеристики изделия, ни на внешний вид детали, ни на ее габаритные размеры. Более того, поверхность с покрытием INCOMSTEEL можно нагревать без риска отслоения покрытия.

№	Средства массовой информации	Публикации / новости / релизы	Кол-во баллов
1	kazanweek.ru	16.10.2015 Татарстанские ученые разработали инновационное нанопокpытие http://kazanweek.ru/article/18874/	1

ИТОГО:

1

**Пресс-релиз
20.10.2015**

Башкан Гагаузии Ирина Влаx: «Опыт «Химграда» нам очень полезен»

20 октября 2015 г. Республику Татарстан с рабочим визитом посетила делегация из Автономного территориального объединения Гагаузия (Республика Молдова) во главе с башканом Гагаузии Ириной Влаx. В столицу Татарстана представители Республики Молдова прибыли для налаживания экономического сотрудничества с предприятиями Республики Татарстан. В рамках визита молдавская делегация ознакомилась с ключевыми объектами инновационной инфраструктуры республики, в том числе с Технополисом «Химград». Делегацию сопровождал Первый Заместитель Премьер-министра РТ Алексей Песошин.

В Технополисе делегацию встретил Управляющий Технополиса «Химград» - генеральный директор «УК «Идея Капитал» Алексей Грушин. Он презентовали гостям историю создания и развития Технополиса «Химград», систему предоставляемых преференций и услуг для действующих 257 резидентов, а также варианты их размещения в Технополисе.

В ходе экскурсии по производственному модулю делегации продемонстрировали таких резидентов, как производитель полимерного профиля для алюминиевых профильных

систем ООО «ТехноПромИнвент», научно-производственный Технопарк ФГБОУ ВПО «КНИТУ», производитель уникальных беспилотных летательных аппаратов для нужд сельского хозяйства ООО «Авиарешения». Далее состоялось посещение одного из крупнейших резидентов ООО «Данафлекс-Нано» - компании, специализирующейся на выпуске гибкой упаковки с нанопокрытием.

В завершении экскурсии Глава делегации из Республики Молдова Ирина Влах поблагодарила представителей Технополиса за теплый прием: «На данном этапе мы только планируем создание индустриальных площадок на территории Гагаузии Поэтому опыт «Химграда» нам очень интересен и полезен. Признаюсь, все, что мы сегодня увидели здесь, нас очень впечатлило. За небольшой промежуток времени на территории Технополиса была выстроена четкая структура управления, логистика, привлечено более 250 резидентов. Это дорогого стоит. Надеемся, продолжить работу с «Химградом».

№	Средства массовой информации	Публикации / новости / релизы	Кол-во баллов
1	Tatar-inform	21.10.2015 Делегация Гагаузии посетила технополис «Химград» http://www.tatar-inform.ru/news/2015/10/21/476750/	1
	slawyanka.info	22.10.15 ДЕЛЕГАЦИЯ ИЗ ГАГАУЗИИ ПОСЕТИЛА ТЕХНОПОЛИС «ХИМГРАД» В ТАТАРСТАНЕ http://slawyanka.info/archives/339798	1
	Русская планета	21.10.15 http://rusplt.ru/region-news/kazan/delegatsiya-iz-gagauzii-posetila-tehnoopolis-himgrad-v-tatarstane-457057/	1
	Всем Киров	22.10.15 http://vsem-kirov.ru/rus/14344-delegaciya-iz-gagauzii-posetila-tehnoopolis-himgrad-v-tatarstane.html	1
	Hubprom	26.10.15 ТЕХНОПОЛИС “ХИМГРАД” ПОСЕТИЛА ДЕЛЕГАЦИЯ ИЗ МОЛДОВЫ https://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=11&ved=0CB8QFjAAOAqFQoTCO3Dvozu88gCFUtZLAoddIcBYQ&url=http%3A%2F%2Fhubprom.ru%2Fnews%2F4005&usg=AFQjCNExWBklfyhzwouSCGJBShgeL3qlRg&bvm=bv.106379543,d.bGg	1
	ТНВ	Гагаузия делегациясе "Химград" технополисында булды http://tnv.ru/tat/main1/novosti/kul_tura/gagauziya_delegaciyase_himgrad_tehnoopolisynda_buldy/	1
	Моя Казань	Башкан Гагаузии Ирина Влах: 'Опыт 'Химграда' нам очень полезен'	1

		http://kazan.ws/novosti/45979/Bashkan_Gagauzii_Irina_Vlah__Opyt_Himgrada_nam_ochen_polezen_.html	
	БезФормата	ДЕЛЕГАЦИЯ ИЗ ГАГАУЗИИ ПОСЕТИЛА ТЕХНОПОЛИС «ХИМГРАД» В ТАТАРСТАНЕ https://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=15&ved=0CDcQFjAEOApqFQoTCMia9MLw88gCFQqRLAodYsAGaw&url=http%3A%2F%2Fkazan.bezformata.ru%2Flistnews%2Fgagauzii-posetila-tehnopolis-himgrad%2F39173329%2F&usg=AFQjCNH4Y_rDuKvcg-4n35Nz4nI-GkEtEg&bvm=bv.106379543,d.bGg	1
ИТОГО			8

**Пресс-релиз
22.10.2015**

В Казани появилась первая станция для зарядки электромобилей

Первая и единственная в городе станция для зарядки электромобилей расположилась на территории Технополиса «Химград» (г. Казань, ул. Восстания д.100).

Ежегодно развивающаяся инфраструктура Технополиса «Химград» сегодня включает в себя пункты общественного питания, медицинского обслуживания, банки и почтовое отделение. В 2015 году инфраструктура Технополиса пополнилась еще одним элементом. Теперь для удобства резидентов и работников предприятий на территории площадки функционирует автозаправочная станция ОАО «Татнефть», предназначенная как для заправки автотранспорта традиционными сортами углеводородного топлива, так и для зарядки электромобилей.

Оборудование электро-АЗС включает в себя две многостандартные зарядные станции постоянного тока для зарядки электромобилей «Тегга 53». Время зарядки аккумулятора емкостью 24 кВт · ч от 30 до 80% составляет 15 мин.

В дневное время АЗС работает в полуавтоматическом режиме, а в период с 19-00 до 7-00 – в автоматическом режиме без операторов.

№	Средства массовой информации	Публикации / новости / релизы	Кол-во баллов
	news.mail.ru	https://news.mail.ru/economics/23719286/	1
	Министерство	http://eco.tatarstan.ru/rus/index.htm/news/489530.htm	1

экологии и природных ресурсов		
Информ-девуон агентство	http://iadevon.ru/news/azs/v_kazani_poyavilas_pervaya_zappravka_dlya_elektromobiley-3284/	1
formulae	https://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=37&ved=0CEMQFjAGOB5qFQoTCKGm85z088gCFQlLAodpOEDXQ&url=http%3A%2F%2Fformulae.moscow%2Fformulae_article%2Fpervaya_zaryadka_dlya_elektromobiley_otkrylas_v_kazani.html&usg=AFQjCNEtL9y6lkuRsV8a9LZ1Q_xra16fkA&bvm=bv.106379543,d.bGg	1
autotest	http://autotest.pro/4188/	1
116kzn.ru	http://116kzn.ru/event/2424691-v-kazani-nachala-rabotu-pervaya-zaryadnaya-stanciya-dlya-elektromobiley	1
События	http://sntat.ru/obshchestvo/30989-v-kazani-poyavilas-zappravka-dlya-elektromobilej	1
Однажды в рыбинске	http://rybinsk-once.ru/v-kazani-voznikla-pervaya-elektrozappravka/	1
Вечерняя Казань	http://www.evening-kazan.ru/news/v-kazani-poyavilas-pervaya-azs-dlya-zaryadki-elektromobiley.html	1
Новости кратко	http://novostikratko.ru/tatar/2015/10/22/73767-pervaya-stantsiya-dlya-zappravki-elektrokarov-otkrylas-v-kazani.html	1
runews24	http://runews24.ru/kazan/22102015-%D0%92-%D0%9A%D0%B0%D0%B7%D0%B0%D0%BD%D0%B8-%D0%BE%D1%82%D0%BA%D1%80%D1%8B%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%8C	1
Казанские ведомости	http://www.kazved.ru/article/65961.aspx	1
Kazanfirst	http://kazanfirst.ru/feed/57223	1
163gorod	http://163gorod.ru/event/2430859-v-kazani-na-azs-tatneft-voznikla-pervaya-stanciya-dlya-zaryadki-elektromobiley	1
Автомобильный Татарстан	http://www.autotat.ru/auto_news/roads_news/3750/	1
Авто Татарстана	http://www.tatauto.ru/novosti/2015/10/22/742.html	1
Газета Dayly	http://gazetadaily.ru/10/22/v-kazani-poyavilas-pervaya-azs-dlya-zaryadki-elektromobiley/	1
Автосправочная	http://www.avtospravochная.com/news/2323-v-kazani-poyavilas-pervaya-zappravka-dlya-	1

		elektromobilej	
	Единство	http://www.edinstvo-news.ru/avto/10268-v-kazani-poyavilas-zappravka-dlya-elektromobilej.html	1
	IMENNO	http://www.imenno.ru/2015/10/22/336193/	1
	Казаньпресс	http://kazanpress.ru/news/31938/v_kazani_poyavilas_pervaya_stantsiya_dlya_zaryadki.html	1
	Я казанец	http://www.yakazanec.com/v-kazani-poyavilas-stantsiya-dlya-zaryadki-elektromobilej/	1
	drive2	https://www.drive2.ru/b/2408294/	1
	Новостная лента Татарстана	http://news16.ru/428644	1
	tataram.ru	http://tataram.ru/news/economics/18635_v-stolitse-tatarstana-poyavilas-pervaya-stantsiya-dlya-zaryadki-e-lektromobilej/	1
	Росбизинформ	http://rosbizinform.ru/pervaya-stantsiya-dlya-zaryadki-elektromobilej-otkrylas-v-kazani/	1
	ru-kazan	http://ru-kazan.ru/auto/v-kazani-poiavilas-pervaia-stanciia-dlia-zariadki-elektromobilei/	1
	БИМ-радио	http://www.bimradio.ru/news/10179-v-kazani-poyavilas-pervaya-stantsiya-dlya-zaryadki-elektromobilej/	1
	ИА cleandex	http://www.cleandex.ru/news/2015/10/23/pervaya_stantsiya_dlya_zappravki_elektrokarov_otkrylas_v_kazani	1
	Моя Казань	http://kazan.ws/novosti/46080/V_Kazani_pojavilas__pervaja_stancija_dlja_zarjadki_e_lektromobilej.html	1
	Pro-kazan	http://prokazan.ru/auto/view/76410	1
	Tatar-inform	http://www.tatar-inform.ru/news/2015/10/22/476941/	1
	Энергоэффективность	http://energoplatforma.ru/news/Pervaya-stantsiya-dlya-zaryadki-elektromobilej-otkrylas-v-Kazani/	1

ИТОГО

33

АВТОРСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

№	Средства массовой информации	Публикации / новости / релизы	Кол-во баллов
	Республика	Татарстанские ученые «импортозаместили» США	4

Татарстан	16.10.15 https://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&ved=0CB8QFjAAahUKEwjEsrTF5PPIAhWFFywKHSwDBmw&url=http%3A%2F%2Fwww.rt-online.ru%2Farticles%2Ffrubic-77%2F10124403%2F&usg=AFQjCNG1aPOdVmptZp2hpUeWFZdCc85F4w&bvm=bv.106379543,d.bGg	
e-kazan	Заправка без бензина 26.10.15 http://e-kazan.ru/auto/news/20437.htm	4

ИТОГО:

8

Татарстанские ученые «импортозаместили» США

Источник: Республика Татарстан

В научно-инженерном центре «Инкомсистем», расположенном в казанском технополисе «Химград», проведены исследования по разработке состава уникального покрытия для защиты стальной поверхности от коррозии.

Результатом кропотливой работы татарстанских ученых и обширных лабораторных испытаний стал инновационный продукт IncomSteel – аналог нанокompозитного покрытия производства США, сообщили в пресс-службе технополиса. Новая разработка призвана сохранить точность приборов, защитить дорогостоящие аппараты от воздействия внешней среды, к примеру, в нефтегазовых системах, помогает избежать проблем, связанных с природой стали – коррозии, гидрофильности, адсорбции воды и других компонентов.

Как пояснили специалисты научно-инженерного центра, преимущества татарстанского нанокompозитного покрытия по сравнению с другими аналогами заключается в том, что оно имеет толщину менее ста нанометров (один нанометр равен одной миллиардной части метра), не влияет ни на прочностные характеристики изделия, ни на его внешний вид и габаритные размеры. Более того, поверхность детали с таким покрытием можно нагревать без риска его отслоения.

Автор статьи: [ЧУПИНА Ирина](#)

Заправка без бензина

Источник: e-kazan

В Казани появилась первая станция зарядки электромобилей. Станция зарядки находится на улице Восстания. Владельцам автомобилей, передвигающихся на электричестве, пришло время смотреть удлинители.

Станция зарядки электромобилей находится на территории технополиса «Химград» (Восстания, 100). Электрозаправку установила не какая-нибудь Tesla, а родная каждому казанцу «Татнефть». Автозаправочная станция, кстати, доступна не только владельцам электрических автомобилей. Рядом располагаются станции для заправки обычных автомобилей более привычными видами топлива. Например, бензином.

Оборудование для зарядки электромобилей на новой станции внешне напоминает те же заправочные терминалы с «пистолетами». Только «пистолеты» заряжают электричеством. Рядом находится большое табло, транслирующее текущие цены на заправку. За 15 минут можно зарядить до 80% батареи.

Сейчас в Казани можно приобрести два электромобиля. Mitsubishi i-MiEV можно купить в автосалоне «ТрансТехСервис». Базовая стоимость автомобиля - 999 000 рублей. По данным официального сайта автосалона, автомобиль придется заказывать – его нет в наличии. Но если желающие появятся, автомобиль быстро доставят.

Другая машина, работающая от электричества – El Lada, продукт «АвтоВАЗа». Сейчас единственный отечественный электромобиль находится в салоне «КАН Авто». Стоимость ElLada – ориентировочно 930 000 рублей. Всем, кто не успеет купить российский электромобиль, придется довольствоваться бензиновыми разносолами в виде Largus и Lada 4x4.

Еще в скором времени в Казани может появиться сервис проката электромобилей «myCars». В Иннополисе он уже есть. Вероятно, в ближайшем будущем казанцы тоже смогут арендовать и протестировать загадочные электромобили Nissan Leaf и Smart ED. Ориентировочная стоимость проката – 1 000 рублей и 800 рублей в час соответственно.

Максим Липин

ВИДЕО

№	Средства массовой информации	Упоминания	Кол-во баллов
1	Бизнес-онлайн	Дроны со спектральными камерами выйдут на битву за урожай в Татарстане http://www.youtube.com/watch?v=75My81FyoFk	3

	ГТРК Татарстан	В Казани открылась первая заправка для электромобилей. http://trt-tv.ru/news/v-kazani-otkrylas-pervaya-zapravka-dlya-elektromobilej/	3
	Эфир-24	Новости экономики. В Казани открылась первая заправка для электромобилей. http://efir24.tv/all-news/society/134093_news_of_economy_of_tatarstan_universal_card_student_grants_and_the_charging_station_for_electric_car/	3
	Первый городской	Новости. В Казани открылась первая заправка для электромобилей. http://www.youtube.com/watch?v=u93G-FdNMaE (минута 4:11)	3

ИТОГО

12

УПОМИНАНИЯ

№	Средства массовой информации	Упоминания	Кол-во баллов
1	Реальное время	На «Вятке» построят конкурента Агропромпарку http://realnoevremya.ru/today/16688	0,5
2	islam-today.ru	В Татарстан прибыла с рабочей поездкой делегация из Молдовы http://islam-today.ru/svetskie_novosti/2015/10/20/v-tatarstan-pribyla-s-rabocej-poezdkoj-delegacia-iz-moldovy/	0,5
3	eleps.ru	ЭЛЕПС встретился с делегацией из Республики Молдова http://eleps.ru/o_kompanii/novosti/eleps-vstretilsya-s-delegatsiey-iz-gagauzii/	0,5
4	Эфир-24	В Татарстан с рабочей поездкой прибыла делегация Гагаузии http://efir24.tv/all-news/society/131527_in_tatarstan_with_a_working_visitor_came_the_delegation_of_gagauzia/	0,5
5	Официальный сайт Государственного советника РТ	Минтимер Шаймиев встретился с Ириной Влах http://shaimiev.tatarstan.ru/news/view/90297	0,5
6	news.mail.ru	Президент Татарстана встретился с главой Гагаузии	0,5

		Ириной Влах https://news.mail.ru/politics/23696108/	
7	Официальный Татарстан	Минтимер Шаймиев встретился с Ириной Влах http://prav.tatarstan.ru/rus/index.htm/news/488564.htm	0,5
	tatcenter.ru	Рустам Минниханов обсудит с главой Гагаузии Ириной Влах перспективы сотрудничества http://info.tatcenter.ru/print/151741/	0,5
	Камский ЦКР	РАБОЧИЙ ВИЗИТ В РЕСПУБЛИКУ ТАТАРСТАН БАШКАНА (ГЛАВЫ) АВТОНОМНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГАГАУЗИЯ (РЕПУБЛИКА МОЛДОВА) ИРИНЫ ФЕДОРОВНЫ ВЛАХ http://www.kamaklaster.ru/newstat/1444.html	0,5
	newsliferu	Руководитель Татарстана: Ориентация Гагаузии на РФ — очень правильное решение http://newsliferu.ru/obshhestvo/rukovoditel-tatarstana-orientaciya-gagauzii-na-rf-ochen-pravilnoe-reshenie.html	0,5
	События	В Татарстан прибыла делегация автономно-территориального образования Гагаузия http://sntat.ru/obshchestvo/30853-v-tatarstan-pribyla-delegatsiya-avtonomno-territorialnogo-obrazovaniya-gagauziya	0,5
	Комсомольская правда	Гости из Молдовы приехали знакомиться с экономикой Республики Татарстан https://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=24&ved=0CDEQFjADOBRqFQoTCPjpgffu88gCFYbeLAod-jwBXQ&url=http%3A%2F%2Fwww.kp.ru%2Fonline%2Fnews%2F2196710%2F&usg=AFQjCNHV4cvT8waAcH_3oJjmyz8ATfvBuQ&bvm=bv.106379543,d.bGg	0,5
	Красноярские новости	В Татарстан прибыла делегация автономно-территориального образования Гагаузия http://krasnews.com/world/87172/	0,5
	Аргументы и факты	В Татарстан прибыла делегация автономно-территориального образования Гагаузия http://www.kazan.aif.ru/politic/person/v_tatarstan_pribyla_delegaciya_gagauzii	0,5
	Интертат	Татарстанга Гагаузия делегациясе килде http://intertat.ru/tt/yanalyklar/item/49951-tatarstanga-gagauziya-delegatsiyase-kilde.html	0,5
	KZN	Минтимер Шаймиев встретился с главой Гагаузии Ириной Влах	0,5

		http://m.kzn.tv/news/detail.php?ID=56349	
	Бизнес-онлайн	В Татарстан прибыла делегация автономно-территориального образования Гагаузия http://www.business-gazeta.ru/text/143571/	0,5
	Республика Татарстан	В Татарстан прибыла делегация автономно-территориального образования Гагаузия http://www.rt-online.ru/aticles/republic_guest/vlax/	0,5
	Всемирные новости татар	Республика Татарстан на форуме “Открытые инновации-2015” в Москве http://www.newstatar.ru/archives/13533	0,5
	Бизнес-онлайн	Ильдар Халиков и Роман Шайхутдинов принимают участие в форуме «Открытые инновации» в Москве http://www.business-gazeta.ru/article/144186/	0,5
	Тат-Центр	Рустам Минниханов обсудит с главой Гагаузии Ириной Влах перспективы сотрудничества http://www.tatcenter.ru/news/151741/	0,5

ИТОГО:

10,5