

Сообщение о существенном факте о сведениях, оказывающих, по мнению эмитента, существенное влияние на стоимость его эмиссионных ценных бумаг
Сообщение об инсайдерской информации

1. Общие сведения	
1.1. Полное фирменное наименование эмитента	Открытое акционерное общество «Федеральная гидрогенерирующая компания - РусГидро»
1.2. Сокращенное фирменное наименование эмитента	ОАО «РусГидро»
1.3. Место нахождения эмитента	660075, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Республики, д. 51
1.4. ОГРН эмитента	1042401810494
1.5. ИНН эмитента	2460066195
1.6. Уникальный код эмитента, присвоенный регистрирующим органом	55038-Е
1.7. Адрес страницы в сети Интернет, используемой эмитентом для раскрытия информации	http://www.rushydro.ru , http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=8580

2. Содержание сообщения	
2.1. Краткое описание события (действия), наступление (совершение) которого, по мнению эмитента, оказывает влияние на стоимость его эмиссионных ценных бумаг:	
Подведены итоги работы комиссии по расследованию причин осадки здания Загорской ГАЭС-2	
<p>Согласно предварительным данным, размыв грунтов основания здания строящейся Загорской ГАЭС-2 произошел из-за неэффективной работы проектной противодиффузионной системы станции. Неэффективность работы противодиффузионных устройств обусловлена особенностями их конструкции, а также недостаточной изученностью свойств грунтов основания. Окончательный вывод о причинах произошедшего будет сделан после полного осушения котлована здания ГАЭС и проведения дополнительных исследований.</p> <p><i>Противодиффузионная система располагается в нижнем бьефе и под основанием ГАЭС/ГАЭС и предназначена для защиты гидротехнических сооружений от проникновения воды путем ее фильтрации через сооружение, а также через грунты под ним и сбоку от него.</i></p> <p>Сооружения Загорской ГАЭС-2 уникальны, станция спроектирована и построена на мягких основаниях, что крайне редко встречается в мировой практике. Как правило, ГАЭС возводятся на скальных основаниях, которые в условиях Центрального региона России практически отсутствуют. Сложные грунты и недостаточное количество запроектированных контрольно-измерительных приборов не позволили предугадать негативное развитие события. Ситуацию осложнил тот также факт, что Институт «Гидропроект» - генеральный проектировщик первой и второй очередей Загорской ГАЭС - вошел в состав Группы «РусГидро» только осенью 2010 года, сменив до того несколько собственников. Проект Загорской ГАЭС-2 разрабатывался с 1990 года, в 2007 году он получил положительное заключение ФГУ «Главгосэкспертиза России». Проектная документация была разработана в условиях отсутствия полного пакета утвержденной на уровне государства нормативно-законодательной документации, четко регламентирующей особенности строительства ГАЭС.</p> <p>Сразу после произошедшего на объекте начались восстановительные мероприятия. С 18 сентября по 7 октября со стороны нижнего бьефа ГАЭС была отсыпана земляная перемычка, изолирующая здание Загорской ГАЭС-2 от нижнего бассейна, что позволило начать постепенную откачку воды. На данный момент частично (до уровня ниже пола</p>	

машинного зала) откачана вода, произведено обследование части оборудования. Окончательная оценка состояния оборудования будет произведена после полного осушения здания ГАЭС.

Состояние гидротехнических сооружений стабилизировано. Согласно плану-графику восстановительных работ, к середине февраля 2014 года будет завершено полное осушение здания станции и прилегающей территории. В дальнейшем будут произведены специальные инженерные мероприятия по возвращению здания ГАЭС в проектное положение, после чего начнутся пуско-наладочные работы по подготовке агрегатов станции к пуску.

В настоящее время параллельно с обследованием здания и оборудования идет сбор необходимых документов для предоставления в адрес страховых организаций. Оценка ущерба аварийными комиссарами может занять несколько месяцев из-за трудоемкости данного процесса. РусГидро находится в постоянном взаимодействии со всеми страховыми компаниями, которые осуществляли страхование объекта Загорской ГАЭС-2. Возможный размер страховых возмещений был уже оценен представителями страховых и перестраховочных компаний. Однако о более точной сумме страхового возмещения можно будет говорить после принятия инженерных решений по восстановлению объекта.

Поступление воды в машинный зал строящейся Загорской ГАЭС-2 было обнаружено в 22 часов 57 минут 17 сентября 2013 года. В этот момент на станции находились 15 человек, занимавшихся пуско-наладочными работами, все они организованно покинули здание и не пострадали. В течение нескольких часов произошло подтопление машинного зала станции и пристанционной площадки. В результате осмотра места происшествия было установлено, что произошла осадка здания ГАЭС. Подтопление здания происходило через нарушенные деформационные швы и входные отверстия недостроенных водоводов. Последующими исследованиями, в т.ч. путем бурения скважин, в районе правой части здания ГАЭС были обнаружены размывы грунта. Образование этих размывов и послужило непосредственной причиной просадки здания ГАЭС.

2.2. В случае если соответствующее событие (действие) имеет отношение или связано с третьим лицом - полное фирменное наименование (для некоммерческих организаций - наименование), место нахождения, ИНН (если применимо), ОГРН (если применимо) или фамилия, имя, отчество такого лица:

полное фирменное наименование: *Открытое акционерное общество «Загорская ГАЭС-2»;*
место нахождения: *Российская Федерация, Московская область, Сергиево-Посадский муниципальный район, городское поселение Богородское, рабочий поселок Богородское, д. 101*
ИНН: *5042086312;*
ОГРН: *1065042071137.*

2.3. В случае если соответствующее событие (действие) имеет отношение или связано с решением, принятым уполномоченным органом управления эмитента или третьего лица, - наименование такого органа управления, дата принятия и содержание принятого решения, дата составления и номер протокола собрания (заседания) уполномоченного органа управления в случае если решение принято коллегиальным органом управления соответствующего лица: *событие (действие) не имеет отношение и не связано с решением, принятым уполномоченным органом управления эмитента или третьего лица;*

2.4. В случае если соответствующее событие (действие) имеет отношение или может оказать существенное влияние на стоимость определенных эмиссионных ценных бумаг эмитента - вид, категория (тип) и иные идентификационные признаки таких эмиссионных ценных бумаг эмитента:

акции именные обыкновенные бездокументарные, государственный регистрационный номер основного выпуска ценных бумаг и дата его государственной регистрации: 1-01-55038-Е от 22.02.2005 года, государственный регистрационный номер дополнительного выпуска ценных бумаг и дата его государственной регистрации: 1-01-55038-Е-041D от 03.12.2012 года;
документарные неконвертируемые процентные облигации на предъявителя с обязательным централизованным хранением, серии 01,02,07,08 с возможностью досрочного погашения по

требованию владельцев и по усмотрению эмитента, государственные регистрационные номера выпусков: 4-01-55038-Е от 23.09.2010, 4-02-55038-Е от 23.09.2010, 4-07-55038-Е от 27.12.2012, 4-08-55038-Е от 27.12.2012.

2.5. Дата наступления соответствующего события (совершения действия), а если соответствующее событие наступает в отношении третьего лица (соответствующее действие совершается третьим лицом) - также дата, в которую эмитент узнал о наступлении указанного события (совершении указанного действия): **27.11.2013.**

3. Подпись

3.1. **Член Правления ОАО «РусГидро»**

(на основании доверенности №5014 от 28.01.2013)

Е.Е. Горев

(подпись)

3.2. Дата « 27 » ноября 2013 г.

М.П.