

**Сообщение
о возобновлении размещения ценных бумаг**

1. Общие сведения	
1.1. Полное фирменное наименование эмитента	Закрытое акционерное общество «Волга-Спорт»
1.2. Сокращенное фирменное наименование эмитента	ЗАО «Волга-Спорт»
1.3. Место нахождения эмитента	603950, г. Нижний Новгород, пр-т Гагарина, д.29.
1.4. ОГРН эмитента	1105257002663
1.5. ИНН эмитента	5257116711
1.6. Уникальный код эмитента, присвоенный регистрирующим органом	20468-P
1.7. Адрес страницы в сети Интернет, используемой эмитентом для раскрытия информации	<u>http://www.volga-sport.com</u>

2. Содержание сообщения
<p>2.1. Сведения о ценных бумагах, размещение которых возобновляется:</p> <p>2.1.1. Вид, категория (тип), серия и иные идентификационные признаки ценных бумаг. документарные неконвертируемые процентные облигации на предъявителя серии 01 с обязательным централизованным хранением, с возможностью досрочного погашения по требованию владельцев и по усмотрению Эмитента.</p> <p>2.1.2. Срок погашения (для облигаций и опционов эмитента). в 4018-й (Четыре тысячи восемнадцатый) день с даты начала размещения.</p> <p>2.1.3. Государственный регистрационный номер выпуска (дополнительного выпуска) ценных бумаг и дата государственной регистрации (идентификационный номер выпуска (дополнительного выпуска) ценных бумаг и дата его присвоения в случае, если в соответствии с Федеральным законом «О рынке ценных бумаг» выпуск (дополнительный выпуск) ценных бумаг не подлежит государственной регистрации). 4-01-20468-P, 27 января 2011 г.</p> <p>2.1.4. Наименование регистрирующего органа, осуществившего государственную регистрацию выпуска (дополнительного выпуска) ценных бумаг (наименование органа, присвоившего выпуску (дополнительному выпуску) ценных бумаг идентификационный номер в случае, если в соответствии с Федеральным законом «О рынке ценных бумаг» выпуск (дополнительный выпуск) ценных бумаг не подлежит государственной регистрации). Федеральная служба по финансовым рынкам России</p> <p>2.1.5. Количество размещаемых ценных бумаг и номинальная стоимость (если наличие номинальной стоимости предусмотрено законодательством Российской Федерации) каждой размещаемой ценной бумаги. 1 400 000 (Один миллион четыреста тысяч) штук, номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) рублей каждая, общей номинальной стоимостью 1 400 000 000 (Один миллиард четыреста миллионов) рублей.</p> <p>2.1.6. Способ размещения ценных бумаг, а в случае размещения ценных бумаг посредством закрытой подписки — также круг потенциальных приобретателей ценных бумаг. Открытая подписка</p>

2.1.7. Дата начала размещения ценных бумаг.

Дата начала размещения Облигаций определяется решением единоличного исполнительного органа Эмитента после государственной регистрации выпуска Облигаций.

При этом размещение Облигаций начинается не ранее, чем через две недели после раскрытия информации о государственной регистрации выпуска Облигаций и порядке доступа к информации, содержащейся в Проспекте ценных бумаг в соответствии с требованиями Федерального закона "О рынке ценных бумаг" и нормативных правовых актов федерального органа исполнительной власти по рынку ценных бумаг, а также в соответствии с п. 11 Решения о выпуске и п. 2.9. Проспекта ценных бумаг.

Указанный двухнедельный срок исчисляется с момента публикации сообщения о государственной регистрации выпуска в газете «Ежедневная городская газета «Нижегородский рабочий».

2.1.8. Дата окончания размещения ценных бумаг или порядок ее определения.

Датой окончания размещения Облигаций является наиболее ранняя из следующих дат:

а) 10-й (Десятый) рабочий день с даты начала размещения Облигаций;

б) дата размещения последней Облигации выпуска. При этом дата окончания размещения не может быть позднее, чем через один год с даты государственной регистрации выпуска Облигаций.

2.1.9. Цена размещения ценных бумаг или порядок ее определения.

Цена размещения Облигаций в первый и последующие дни размещения устанавливается в размере 100 (Сто) процентов от номинальной стоимости Облигаций - 1 000 (Одна тысяча) рублей за 1 (Одну) Облигацию.

Начиная со 2-го (Второго) дня размещения Облигаций выпуска покупатель при совершении операции по приобретению Облигаций также уплачивает накопленный купонный доход по Облигациям, рассчитанный с даты начала размещения Облигаций по следующей формуле:

*$НКД = CI * Nom * (T - T_0) / 365 / 100 \%$, где*

Nom - номинальная стоимость одной Облигации,

CI - величина процентной ставки 1-го купонного периода (в процентах годовых),

T₀ - дата начала размещения облигаций,

T - дата размещения Облигаций.

При этом величина процентной ставки 1-го купонного периода (в процентах годовых) устанавливается равной 9,75 (Девяти целым семидесяти пяти сотых) процента.

Величина накопленного купонного дохода рассчитывается с точностью до одной копейки, округление цифр при расчете производится по правилам математического округления. При этом под правилами математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифра находится в промежутке от 0 до 4 (включительно), и увеличивается на единицу, если первая за округляемой цифра находится в промежутке от 5 до 9 (включительно).

2.1.10. Форма оплаты размещаемых ценных бумаг.

денежными средствами в валюте Российской Федерации в безналичном порядке

2.2. Дата, с которой размещение ценных бумаг было приостановлено.

15.02.2011

2.3. Основания приостановления размещения ценных бумаг.

Принятие Эмитентом решения о внесении изменений в Решение о выпуске ценных бумаг и в Проспект ценных бумаг

2.4. Основания возобновления размещения ценных бумаг.

Принятие регистрирующим органом решения о регистрации изменений и дополнений в решение о выпуске ценных бумаг и проспект ценных бумаг.

2.5. Дата государственной регистрации изменений и/или дополнений в решение о выпуске (дополнительном выпуске) ценных бумаг и/или проспект ценных бумаг или принятия решения об отказе в государственной регистрации таких изменений и/или дополнений либо дата получения эмитентом письменного уведомления (определения, решения) уполномоченного органа о разрешении возобновления размещения ценных бумаг (прекращении действия оснований для приостановления размещения ценных бумаг).

22 марта 2011 г.

2.6. Дата, с которой размещение ценных бумаг возобновляется, или порядок ее определения.

Размещение Облигаций возобновляется на следующий день после раскрытия информации о возобновлении размещения ценных бумаг в ленте новостей и на странице в сети «Интернет».

2.7. Указание на прекращение действия ограничений, связанных с приостановлением размещения ценных бумаг.

Действие ограничений, связанных с приостановлением размещения ценных бумаг, прекращается с даты раскрытия информации о возобновлении размещения ценных бумаг данного выпуска.

2.8. В случае регистрации изменений и/или дополнений в решение о выпуске (дополнительном выпуске) и/или проспекте ценных бумаг:

2.8.1. Содержание зарегистрированных изменений и/или дополнений в решение о выпуске (дополнительном выпуске) и/или проспекте ценных бумаг.

Абзац третий пункта 8.4 "Цена (цены) или порядок определения цены размещения ценных бумаг (руб.): Порядок определения цены:" Решения о выпуске ценных бумаг и Образца сертификата ценных бумаг (приложение к Решению о выпуске ценных бумаг и Проспекта ценных бумаг) изложить в следующей редакции:

" При этом величина процентной ставки 1-го купонного периода (в процентах годовых) устанавливается равной 9,75 (Девяти целым семидесяти пяти сотых) процента."

Пункт 9.3. "Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации" Решения о выпуске ценных бумаг образца и Сертификата ценных бумаг (приложение к Решению о выпуске ценных бумаг) изложить в следующей редакции:

" Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации

Указывается размер дохода или порядок его определения, в том числе размер дохода, выплачиваемого по каждому купону, или порядок его определения: Доходом по Облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период (далее - купонные периоды) в течение срока до погашения Облигаций. Облигации имеют десять купонных периодов.

Размер процента (купона) на первый купонный период установлен в п.8.4 Решения о выпуске.

Размер процента (купона) на каждый купонный период, начиная со второго купонного периода, устанавливается в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента.

Процентная ставка по j-тому купону (j = 2, ..., 10) ("Процентная ставка по j-тому купону") определяется по следующей формуле:

$C_j = I_j + 2.75 \%$, где I_j - индекс потребительских цен, опубликованный уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в установленном порядке, по состоянию на май месяц года, предшествующего году выплаты купонного дохода по j-му купонному периоду, в % к соответствующему периоду предыдущего года, за вычетом 100%.

В случае если на дату начала j-го купонного периода не опубликован индекс потребительских цен по состоянию на май месяц года, предшествующего году выплаты купонного дохода по j-му купонному периоду, в % к соответствующему периоду предыдущего года, к расчету принимается последний опубликованный индекс потребительских цен в % к соответствующему периоду предыдущего года.

Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону, производится по следующей формуле:

$$K_j = C_j * \text{Not} * (T_{(j)} - T_{(j-1)}) / 365 / 100\%$$

где,

j - порядковый номер купонного периода, j = 1 ... 10;

K_j - размер купонного дохода по каждой Облигации (руб.);

Not - номинальная стоимость одной Облигации; (руб.);

C_j - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;

$T_{(j-1)}$ - дата начала j-того купонного периода;

$T_{(j)}$ - дата окончания j-того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону определяется с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифра равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу,

если первая за округляемой цифра равна 5 - 9).

Если дата выплаты купонного дохода по любому из купонов по Облигациям выпадает на выходной день, независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, то выплата подлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за выходным. Владелец Облигации не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.

Доход по облигациям выплачивается за определенные периоды (купонные периоды)

Номер купона: первый

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой начала купонного периода является Дата начала размещения Облигаций

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой окончания первого купонного периода является 855-й день с даты начала размещения Облигаций.

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: Процентная ставка по первому купону - $C_{(1)}$ устанавливается в размере 9,75 (Девять целых семьдесят пять сотых) процента годовых.

Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по первому купону производится в соответствии с Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону, указанным выше в настоящем пункте Решения о выпуске ценных бумаг.

Номер купона: второй

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой начала второго купонного периода является 855-й день с даты начала размещения Облигаций.

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой окончания второго купонного периода купона является 1220-й день с даты начала размещения Облигаций

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: Процентная ставка по второму купону - $C_{(2)}$ - определяется в соответствии с Размером процента (купона) на каждый купонный период, указанным выше.

Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по второму купону производится в соответствии с Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону указанным выше в настоящем пункте Решения о выпуске ценных бумаг.

Номер купона: третий

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой начала третьего купонного периода выпуска является 1220-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой окончания третьего купонного периода выпуска является 1585-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: Процентная ставка по третьему купону - $C_{(3)}$ - определяется в соответствии с Размером процента (купона) на каждый купонный период, указанным выше.

Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по третьему купону производится в соответствии с Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону, указанным выше в настоящем пункте Решения о выпуске ценных бумаг.

Номер купона: четвертый

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой начала четвертого купонного периода выпуска является 1585-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой окончания четвертого купонного периода выпуска является 1951-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: Процентная ставка по четвертому купону - $C_{(4)}$ - определяется в соответствии с Размером процента (купона) на каждый купонный период, указанным выше.

Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по четвертому купону производится в соответствии с Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону, указанным выше в настоящем пункте Решения о выпуске ценных бумаг.

выпуска.

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: Процентная ставка по девятому купону - $C_{(9)}$ - определяется в соответствии с Размером процента (купона) на каждый купонный период, указанным выше.

Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по девятому купону производится в соответствии с Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону, указанным выше в настоящем пункте Решения о выпуске ценных бумаг.

Номер купона: десятый

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой начала десятого купонного периода выпуска является 3777-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой окончания десятого купонного периода выпуска является 4018-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: Процентная ставка по десятому купону - $C_{(10)}$ - определяется в соответствии с Размером процента (купона) на каждый купонный период, указанным выше.

Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по десятому купону производится в соответствии с Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону, указанным выше в настоящем пункте Решения о выпуске ценных бумаг."

Абзац третий, начинающийся со слов «Срок выплаты дохода по облигациям» пункта 9.4. "Порядок и срок выплаты дохода по облигациям, включая порядок и срок выплаты каждого купона" Решения о выпуске ценных бумаг, образца Сертификата ценных бумаг (приложение к Решению о выпуске ценных бумаг и Проспекту ценных бумаг) изложить в следующей редакции:

"Порядок и срок выплаты дохода по облигациям, включая порядок и срок выплаты каждого купона:

Порядок выплаты дохода по облигациям: Выплата доходов по Облигациям производится денежными средствами в валюте Российской Федерации в безналичном порядке.

Выплата доходов по Облигациям производится Эмитентом.

Срок выплаты дохода по облигациям: Купонный доход по Облигациям за каждый купонный период выплачивается в дату окончания соответствующего купонного периода.

Купонный доход за первый купонный период выплачивается в 855-й день с даты начала размещения облигаций выпуска;

Купонный доход за второй купонный период выплачивается в 1220-й день с даты начала размещения облигаций выпуска;

Купонный доход за третий купонный период выплачивается в 1585-й день с даты начала размещения облигаций выпуска;

Купонный доход за четвертый купонный период выплачивается в 1951-й день с даты начала размещения облигаций выпуска;

Купонный доход за пятый купонный период выплачивается в 2316-й день с даты начала размещения облигаций выпуска;

Купонный доход за шестой купонный период выплачивается в 2681-й день с даты начала размещения облигаций выпуска;

Купонный доход за седьмой купонный период выплачивается в 3046-й день с даты начала размещения облигаций выпуска;

Купонный доход за восьмой купонный период выплачивается в 3412-й день с даты начала размещения облигаций выпуска;

Купонный доход за девятый купонный период выплачивается в 3777-й день с даты начала размещения облигаций выпуска;

Купонный доход за десятый купонный период выплачивается в 4018-й день с даты начала размещения облигаций выпуска."

Абзац 3 пункта 2.4. "Цена (порядок определения цены) размещения эмиссионных ценных бумаг" Проспекта ценных бумаг изложить в следующей редакции:

"При этом величина процентной ставки 1-го купонного периода (в процентах годовых) рассчитывается в порядке, предусмотренном в п.8.4. Решения о выпуске."

Подпункт а) пункта 9.1.2 "Дополнительные сведения о размещаемых облигациях" Проспекта ценных бумаг изложить в следующей редакции:

"а) размер дохода по облигациям

Доходом по Облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период (далее - купонные периоды) в течение срока до погашения Облигаций. Облигации имеют десять купонных периодов.

Размер процента (купона) на первый купонный период установлен в п.8.4 Решения о выпуске ценных бумаг.

Размер процента (купона) на каждый последующий купонный период устанавливается в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента:

Процентная ставка по j-тому купону ($j = 2, \dots, 10$) ("Процентная ставка по j-тому купону") определяется по следующей формуле:

$C_j = I_j + 2.75 \%$, где I_j - индекс потребительских цен, опубликованный уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в установленном порядке, по состоянию на май месяц года, предшествующего году выплаты купонного дохода по j-му купонному периоду, в % к соответствующему периоду предыдущего года, за вычетом 100%.

В случае если на дату начала j-го купонного периода не опубликован индекс потребительских цен по состоянию на май месяц года, предшествующего году выплаты купонного дохода по j-му купонному периоду, в % к соответствующему периоду предыдущего года, к расчету принимается последний опубликованный индекс потребительских цен в % к соответствующему периоду предыдущего года.

Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону:

Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону производится по следующей формуле:

$$K_j = C_j * Nom * (T_{(j)} - T_{(j-1)}) / 365 / 100\%$$

где,

j - порядковый номер купонного периода, $j = 1 \dots 10$;

K_j - размер купонного дохода по каждой Облигации (руб.);

Nom - номинальная стоимость одной Облигации (руб.);

C_j - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;

$T_{(j-1)}$ - дата начала j-того купонного периода;

$T_{(j)}$ - дата окончания j-того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону определяется с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифра равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифра равна 5 - 9).

Если дата выплаты купонного дохода по любому из купонов по Облигациям выпадает на выходной день, независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, то выплата надлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за выходным. Владелец Облигации не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.

Купонный (процентный) период		Размер купонного (процентного) дохода
Дата начала	Дата окончания	

1. Купон: первый.

Датой начала купонного периода является Дата начала размещения Облигаций	Датой окончания купонного периода первого купона является 855-й день с даты начала размещения	<i>Процентная ставка по первому купону - $C_{(1)}$ определяется в соответствии с Размером процента (купона) на каждый купонный период, указанным выше.</i> Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по первому
--	---	--

	Облигаций	купону – в соответствии с <i>Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону</i> , указанным выше.
--	-----------	--

2. Купон: второй.

<i>Датой начала купонного периода второго купона является 855-й день с даты начала размещения Облигаций.</i>	<i>Датой окончания купонного периода второго купона является 1220-й день с даты начала размещения Облигаций</i>	Процентная ставка по второму купону – $C_{(2)}$ – определяется в соответствии с <i>Размером процента (купона) на каждый купонный период</i> , указанным выше. Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по второму купону – в соответствии с <i>«Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону</i> , указанным выше.
--	---	---

2. Купон: третий

<i>Датой начала купонного периода третьего купона выпуска является 1220-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.</i>	<i>Датой окончания купонного периода третьего купона выпуска является 1585-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.</i>	Процентная ставка по третьему купону – $C_{(3)}$ – определяется в соответствии с <i>Размером процента (купона) на каждый купонный период</i> , указанным выше. Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по третьему купону – в соответствии с <i>«Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону</i> , указанным выше.
--	---	---

2. Купон: четвертый

<i>Датой начала купонного периода четвертого купона выпуска является 1585-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска</i>	<i>Датой окончания купонного периода четвертого купона выпуска является 1951-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.</i>	Процентная ставка по четвертому купону – $C_{(4)}$ – определяется в соответствии с <i>Размером процента (купона) на каждый купонный период</i> , указанным выше. Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по четвертому купону – в соответствии с <i>«Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону</i> , указанным выше.
---	---	---

2. Купон: пятый

<i>Датой начала купонного периода пятого купона выпуска является 1951-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.</i>	<i>Датой окончания купонного периода пятого купона выпуска является 2316-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.</i>	Процентная ставка по пятому купону – $C_{(5)}$ – определяется в соответствии с <i>Размером процента (купона) на каждый купонный период</i> , указанным выше. Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по пятому купону – в соответствии с <i>«Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону</i> , указанным выше.
--	---	---

2. Купон: шестой

<i>Датой начала купонного периода шестого купона выпуска является</i>	<i>Датой окончания купонного периода шестого купона выпуска является</i>	Процентная ставка по шестому купону – $C_{(6)}$ – определяется в соответствии с <i>Размером процента (купона) на каждый купонный период</i> , указанным выше.
---	--	---

2316-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.	2681-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.	Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по шестому купону – в соответствии с <i>«Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону»</i> , указанным выше.
---	---	---

2. Купон: седьмой

Датой начала купонного периода седьмого купона выпуска является 2681-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.	Датой окончания купонного периода седьмого купона выпуска является 3046-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.	Процентная ставка по седьмому купону – $C_{(7)}$ – определяется в соответствии с <i>Размером процента (купона) на каждый купонный период</i> , указанным выше. Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по седьмому купону – в соответствии с <i>«Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону»</i> , указанным выше.
---	--	--

2. Купон: восьмой

Датой начала купонного периода восьмого купона выпуска является 3046-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.	Датой окончания купонного периода восьмого купона выпуска является 3412-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.	Процентная ставка по восьмому купону – $C_{(8)}$ – определяется в соответствии с <i>Размером процента (купона) на каждый купонный период</i> , указанным выше. Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по восьмому купону – в соответствии с <i>«Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону»</i> , указанным выше.
---	--	--

2. Купон: девятый

Датой начала купонного периода девятого купона выпуска является 3412-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.	Датой окончания купонного периода девятого купона выпуска является 3777-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.	Процентная ставка по девятому купону – $C_{(9)}$ – определяется в соответствии с <i>Размером процента (купона) на каждый купонный период</i> , указанным выше. Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по девятому купону – в соответствии с <i>«Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону»</i> , указанным выше.
---	--	--

2. Купон: десятый

Датой начала купонного периода десятого купона выпуска является 3777-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.	Датой окончания купонного периода десятого купона выпуска является 4018-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.	Процентная ставка по десятому купону – $C_{(10)}$ – определяется в соответствии с <i>Размером процента (купона) на каждый купонный период</i> , указанным выше. Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по десятому купону – в соответствии с <i>«Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону»</i> , указанным выше.
---	--	---

Абзац, начинающийся со слов "Срок выплаты дохода по облигациям" подпункта б) пункта 9.1.2 "Дополнительные сведения о размещаемых облигациях" Проспекта ценных бумаг изложить в следующей редакции:

"Купонный доход по Облигациям за каждый купонный период выплачивается в дату окончания соответствующего купонного периода.

Купонный доход за первый купонный период выплачивается в 855-й день с даты начала размещения облигаций выпуска;

Купонный доход за второй купонный период выплачивается в 1220-й день с даты начала размещения облигаций выпуска;

Купонный доход за третий купонный период выплачивается в 1585-й день с даты начала размещения облигаций выпуска;

Купонный доход за четвертый купонный период выплачивается в 1951-й день с даты начала размещения облигаций выпуска;

Купонный доход за пятый купонный период выплачивается в 2316-й день с даты начала размещения облигаций выпуска;

Купонный доход за шестой купонный период выплачивается в 2681-й день с даты начала размещения облигаций выпуска;

Купонный доход за седьмой купонный период выплачивается в 3046-й день с даты начала размещения облигаций выпуска;

Купонный доход за восьмой купонный период выплачивается в 3412-й день с даты начала размещения облигаций выпуска;

Купонный доход за девятый купонный период выплачивается в 3777-й день с даты начала размещения облигаций выпуска;

Купонный доход за десятый купонный период выплачивается в 4018-й день с даты начала размещения облигаций выпуска."

Абзацы, начинающиеся со слов "Порядок определения накопленного купонного дохода по Облигациям" пункта 1 и пункта 2 подпункта в) пункта 9.1.2 "Дополнительные сведения о размещаемых облигациях" Проспекта ценных бумаг изложить в следующей редакции:

"Порядок определения накопленного купонного дохода по Облигациям:

$$\text{НКД} = C_j * \text{Nom} * (T - T_{(j)}) / 365 / 100\%,$$

где

j - порядковый номер купонного периода, $j=1 \dots 10$;

НКД - накопленный купонный доход, в рублях;

Nom - номинальная стоимость одной Облигации, в рублях;

C_j - размер процентной ставки j -того купона, в процентах годовых (для первого купонного периода C_j составляет 9,75% годовых);

$T_{(j)}$ - дата начала (j)-того купонного периода (для случая первого купонного периода $T_{(j)}$ - это дата начала размещения Облигаций);

T - дата расчета накопленного купонного дохода внутри j -купонного периода."

Пункт 9.2. "Цена (порядок определения цены) размещения эмиссионных ценных бумаг" Проспекта ценных бумаг изложить в следующей редакции:

«Цена размещения Облигаций в первый и последующие дни размещения устанавливается в размере 100 (Сто) процентов от номинальной стоимости Облигаций - 1 000 (Одна тысяча) рублей за 1 (Одну) Облигацию.

Начиная со 2-го (Второго) дня размещения Облигаций выпуска покупатель при совершении операции по приобретению Облигаций также уплачивает накопленный купонный доход по Облигациям, рассчитанный с даты начала размещения Облигаций по следующей формуле:

$$\text{НКД} = C_1 * \text{Nom} * (T - T_0) / 365 / 100\%, \text{ где}$$

Nom - номинальная стоимость одной Облигации,

C_1 - величина процентной ставки 1-го купонного периода (в процентах годовых),

T_0 - дата начала размещения облигаций,

T - дата размещения Облигаций.

При этом величина процентной ставки 1-го купонного периода (в процентах годовых) устанавливается равной 9,75 (Девяти целым семидесяти пяти сотых) процента.

Величина накопленного купонного дохода рассчитывается с точностью до одной копейки, округление цифр при расчете производится по правилам математического округления. При этом под правилами математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифра находится в промежутке от 0 до 4 (включительно), и увеличивается на единицу, если первая за округляемой цифра находится в промежутке от 5 до 9 (включительно).

Преимущественного права приобретения Облигаций выпуска не предусмотрено."

Пункт 9.3. "Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации" образца Сертификата ценных бумаг (приложение № 1 к Проспекту ценных бумаг) изложить в следующей редакции:

"Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации

Указывается размер дохода или порядок его определения, в том числе размер дохода, выплачиваемого по каждому купону, или порядок его определения: Доходом по Облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период (далее - купонные периоды) в течение срока до погашения Облигаций. Облигации имеют десять купонных периодов.

Размер процента (купона) на первый купонный период установлен в п.8.4 Решения о выпуске.

Размер процента (купона) на каждый купонный период, начиная со второго купонного периода, устанавливается в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента.

Процентная ставка по j-тому купону ($j = 2, \dots, 10$) ("Процентная ставка по j-тому купону") определяется по следующей формуле:

$C_j = I_j + 2.75 \%$, где I_j - индекс потребительских цен, опубликованный уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в установленном порядке, по состоянию на май месяц года, предшествующего году выплаты купонного дохода по j-му купонному периоду, в % к соответствующему периоду предыдущего года, за вычетом 100%.

В случае если на дату начала j-го купонного периода не опубликован индекс потребительских цен по состоянию на май месяц года, предшествующего году выплаты купонного дохода по j-му купонному периоду, в % к соответствующему периоду предыдущего года, к расчету принимается последний опубликованный индекс потребительских цен в % к соответствующему периоду предыдущего года.

Расчет суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону, производится по следующей формуле:

$$K_j = C_j * Nom * (T_{(j)} - T_{(j-1)}) / 365 / 100\%,$$

где,

j - порядковый номер купонного периода, $j = 1 \dots 10$;

K_j - размер купонного дохода по каждой Облигации (руб.);

Nom - номинальная стоимость одной Облигации; (руб.);

C_j - размер процентной ставки j-того купона, в процентах годовых;

$T_{(j-1)}$ - дата начала j-того купонного периода;

$T_{(j)}$ - дата окончания j-того купонного периода.

Размер купонного дохода по каждому купону определяется с точностью до одной копейки. (Округление производится по правилам математического округления. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если первая за округляемой цифра равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если первая за округляемой цифра равна 5 - 9).

Если дата выплаты купонного дохода по любому из купонов по Облигациям выпадает на выходной день, независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных

операций, то выплата подлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за выходным. Владелец Облигации не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.

Доход по облигациям выплачивается за определенные периоды (купонные периоды)

Номер купона: первый

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой начала купонного периода является Дата начала размещения Облигаций

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой окончания первого купонного периода является 855 -й день с даты начала размещения Облигаций.

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: Процентная ставка по первому купону - $C_{(1)}$ устанавливается в размере 9,75 (Девять целых семьдесят пять сотых) процента годовых.

Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по первому купону производится в соответствии с Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону, указанным выше.

Номер купона: второй

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой начала второго купонного периода является 855-й день с даты начала размещения Облигаций.

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой окончания второго купонного периода купона является 1220-й день с даты начала размещения Облигаций

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: Процентная ставка по второму купону - $C_{(2)}$ - определяется в соответствии с Размером процента (купона) на каждый купонный период, указанным выше.

Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по второму купону производится в соответствии с Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону указанным выше.

Номер купона: третий

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой начала третьего купонного периода выпуска является 1220-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой окончания третьего купонного периода выпуска является 1585-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: Процентная ставка по третьему купону - $C_{(3)}$ - определяется в соответствии с Размером процента (купона) на каждый купонный период, указанным выше.

Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по третьему купону производится в соответствии с Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону, указанным выше.

Номер купона: четвертый

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой начала четвертого купонного периода выпуска является 1585-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой окончания четвертого купонного периода выпуска является 1951-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: Процентная ставка по четвертому купону - $C_{(4)}$ - определяется в соответствии с Размером процента (купона) на каждый купонный период, указанным выше.

Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по четвертому купону производится в соответствии с Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону, указанным выше.

Номер купона: пятый

Дата начала купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой начала пятого купонного периода выпуска является 1951-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой окончания пятого купонного периода выпуска является 2316-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: Процентная ставка по пятому купону - $C_{(5)}$ - определяется в соответствии с Размером процента (купона) на каждый купонный период

Дата окончания купонного (процентного) периода или порядок ее определения: Датой окончания десятого купонного периода выпуска является 4018-й день с даты начала размещения Облигаций выпуска.

Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения: Процентная ставка по десятому купону - $C_{(10)}$ - определяется в соответствии с Размером процента (купона) на каждый купонный период, указанным выше.

Расчёт суммы выплат на одну Облигацию по десятому купону производится в соответствии с Расчётом суммы выплат на одну Облигацию по каждому купону, указанным выше."

2.8.2. Порядок доступа к зарегистрированным изменениям и/или дополнениям в решение о выпуске (дополнительном выпуске) и/или проспекте ценных бумаг.

Все заинтересованные лица могут ознакомиться с изменениями и дополнениями в Решение о выпуске ценных бумаг и Проспект ценных бумаг получить их копии по адресу: г. Нижний Новгород, пр-т Гагарина, д.29., тел. (831) 412-40-18

Страница в сети Интернет: <http://www.volga-sport.com>,

Эмитент обязан предоставлять заверенную уполномоченным лицом Эмитента копию вышеуказанных документов в установленный законодательством срок всем иным заинтересованным лицам по их требованию за плату, не превышающую расходы по изготовлению таких копий.

3. Подпись

3.1. Директор ЗАО «Волга-Спорт»

_____ (подпись)

Р.А.Ахмадеев

3.2. Дата < 22 > _____ марта 2011 г.

М. П.