

РЕШЕНИЕ № 1
Единственного учредителя
Закрытого акционерного общества
«9-я Верста»

Санкт-Петербург

«15» апреля 2010 года

Я, Кузнецов Андрей Борисович, паспорт 4002 556847, выдан 19 отделом милиции Выборгского района Санкт-Петербурга 04.07.2002, зарегистрирован по адресу: 194021, Санкт-Петербург, проспект Пархоменко, д.39, лит.А, кв.5, принял следующее решение об учреждении закрытого акционерного общества «9-я Верста»

1) Учредить в городе Санкт-Петербурге закрытое акционерное общество с полным фирменным наименованием закрытое акционерное общество «9-я Верста», сокращенным фирменным наименованием ЗАО «9-я Верста».

2) Учредить устав закрытого акционерного общества «9-я Верста».

3) Установить, что размер Уставного капитала закрытого акционерного общества «9-я Верста» составляет 10 000 (десять тысяч) рублей, которые разделены на 100 (сто) обыкновенных именных акций (с правом голоса) номинальной стоимостью 100 (сто) рублей каждая в следующем соотношении – Кузнецову Андрею Борисовичу, паспорт 4002 556847, выдан 19 отделом милиции Выборгского района Санкт-Петербурга 04.07.2002, зарегистрирован по адресу: 194021, Санкт-Петербург, проспект Пархоменко, д.39, лит.А, кв.5 принадлежит 100 (сто) именных бездокументарных акций номинальной стоимостью 100 (сто) рублей каждая, что составляет 100 (сто) процентов акций Общества.

Учредитель оплачивает акции, размещаемые при учреждении, путем внесения денежных средств на расчетный счет Общества в следующем порядке:
100 % (сто процентов) акций, распределенных при учреждении, оплачиваются в течение 3 (трех) месяцев с момента государственной регистрации Общества.

4) Избрать на должность генерального директора закрытого акционерного общества «9-я Верста» гражданина РФ Кузнецова Андрея Борисовича, паспорт 4002 556847, выдан 19 отделом милиции Выборгского района Санкт-Петербурга 04.07.2002, зарегистрирован по адресу: 194021, Санкт-Петербург, проспект Пархоменко, д.39, лит.А, кв.5.

Подпись единственного учредителя закрытого акционерного общества «9-я Верста»

Кузнецов А.Б.

