

Сообщение о существенном факте
«Об иных событиях (действиях), оказывающих, по мнению эмитента, существенное влияние на стоимость или котировки его ценных бумаг»

1. Общие сведения	
1.1. Полное фирменное наименование (для коммерческой организации) или наименование (для некоммерческой организации) эмитента	Публичное акционерное общество «Группа Позитив»
1.2. Адрес эмитента, указанный в едином государственном реестре юридических лиц	107061, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Преображенское, Преображенская пл., д. 8, помещ. 60
1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) эмитента (при наличии)	5177746006510
1.4. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) эмитента (при наличии)	9718077239
1.5. Уникальный код эмитента, присвоенный Банком России	85307-Н
1.6. Адрес страницы в сети «Интернет», используемой эмитентом для раскрытия информации	https://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=38538
1.7. Дата наступления события (существенного факта), о котором составлено сообщение	22.07.2024
2. Содержание сообщения	
<p>2.1. Краткое описание события (действия), наступление (совершение) которого, по мнению эмитента, оказывает влияние на стоимость или котировки его ценных бумаг: Объем отгрузок Positive Technologies в первом полугодии составил 4,9 млрд рублей. Компания подтверждает планы по отгрузкам на 2024 год в диапазоне от 40 до 50 млрд рублей при сохранении маржинальности бизнеса</p> <p>Positive Technologies (эмитент ПАО «Группа Позитив», MOEX: POSI), компания из отрасли кибербезопасности на Московской бирже, в первом полугодии увеличила объем инвестиций в разработку и развитие функционала продуктов и решений на 80% до 4,1 млрд рублей, по сравнению с 2,3 млрд рублей за аналогичный период прошлого года. Общий объем отгрузок клиентам Positive Technologies в первом полугодии составил 4,9 млрд рублей. Компания анонсировала старт продаж PT NGFW, межсетевого экрана нового поколения. Также была представлена первая коммерческая версия метапродукта MaxPatrol Carbon. Начало массовых отгрузок новых продуктов, от которых ожидается существенный вклад в увеличение объема отгрузок, планируется на 4-й квартал 2024 года, что соответствует исторической сезонности бизнеса компании.</p> <p>Традиционно пик отгрузок приходится на последний квартал ввиду особенностей системы бюджетирования и цикла закупок дорогостоящих ИТ-решений. В этом году Positive Technologies ожидает усиления концентрации продаж в последние месяцы года: к фактору сезонности добавляется начало активных продаж новых перспективных продуктов — PT NGFW и MaxPatrol Carbon, коммерческие версии которых были представлены на киберфестивале Positive Hack Days 2 в мае 2024 года.</p> <p>Positive Technologies продолжает расширять команду профессионалов, привлекая лучшие кадры с рынка. Количество сотрудников компании с начала года увеличилось на 478 человек и впервые превысило 2700, большинство из которых — разработчики и эксперты в области информационной безопасности. В первом полугодии были существенно расширены команды, работающие над</p>	

разработкой метапродуктов, PT NGFW и других новых продуктов, а также MaxPatrol SIEM и MaxPatrol VM, обеспечивших 32% и 17%, соответственно, от общего объема отгрузок первого полугодия.

Рост команды позволяет ускорять вывод на рынок новых продуктов, обеспечивать максимально быстрое обновление и постоянное улучшение результативности работы действующих продуктов и решений. Обновленный продукт MaxPatrol VM получил возможность анализировать защищенность веб-приложений и выявлять уязвимости в ПО, запущенном с помощью инструмента контейнеризации. Также вышла новая версия флагманского продукта MaxPatrol SIEM. Главное в релизе — результативное выявление атак, ML-помощник и минимум рутины в работе аналитиков.

Positive Technologies в первом полугодии 2024 года представила новый сервис PT Knockin для проверки защищенности корпоративной электронной почты. В июле продукт был внесен в единый реестр российского ПО. Несколько продуктов компании первыми в своих классах получили отметки ИИ (использование искусственного интеллекта) в реестре отечественного ПО — MaxPatrol SIEM, PT Sandbox, PT NAD.

В рамках реализации планов по масштабированию бизнеса и укреплению технологического лидерства Positive Technologies принимала участие в ключевых федеральных и отраслевых событиях. Участие в таких мероприятиях позволяет привлекать лучших экспертов, увеличивать узнаваемость бренда, масштабировать бизнес, привлекать новых заказчиков.

Компания выступила инновационным партнером Петербургского международного экономического форума. Стенд компании, занимающий центральное место на Территории Инноваций, был местом притяжения участников форума, партнеров и потенциальных заказчиков компании, представителей государственных органов, СМИ и инвестиционного сообщества. Топ-менеджеры компании были востребованными спикерами в деловой программе форума. Параллельно на ПМЭФ Positive Technologies провела международную кибербитву Standoff, в которой участвовали 42 команды из двух десятков стран.

Ранее Positive Technologies стала ключевым партнером по кибербезопасности первого международного мультиспортивного турнира «Игры Будущего». Для защиты турнира от кибератак команда Центра противодействия киберугрозам использовала MaxPatrol O2, а также MaxPatrol SIEM, MaxPatrol EDR, MaxPatrol VM, PT NAD, PT Sandbox, PT Application Firewall.

В мае в «Лужниках» прошел киберфестиваль Positive Hack Days 2. Масштаб мероприятия ежегодно растет параллельно с ростом бизнеса, укреплением лидерских позиций Positive Technologies на российском рынке и выходом компании на ряд зарубежных рынков. Мероприятие вышло на уровень городского фестиваля, объединив не только экспертов в области ИБ и ИТ, партнеров, клиентов и инвесторов Positive Technologies, но и широкую аудиторию. За четыре дня фестиваля его посетили более 138 тысяч участников, еще столько же наблюдали за индустриальным событием года онлайн. Впервые на Positive Hack Days присутствовали более 250 зарубежных гостей, партнеров и потенциальных клиентов, представляющих 22 страны, в том числе ОАЭ, Саудовскую Аравию, Египет, ЮАР, Бразилию, Мексику, Малайзию. Дополнительные площадки киберфестиваля работали в 4 городах России, а также в Бангкоке. Для Positive Technologies это мероприятие является ежегодной точкой «сборки» ключевых стратегических инициатив компании, запуска новых продуктов и объединения экспертного сообщества.

В первом полугодии Positive Technologies дважды выплатила дивиденды акционерам. Общая сумма выплат по итогам 2023 года составила 6,547 млрд рублей, что составляет 75% от чистой прибыли без учета капитализируемых расходов (НИС). Сумма выплаченных дивидендов за 2023 год на 75% превосходит сумму выплат, произведенных годом ранее. По результатам первых 6 месяцев акции компании вошли в топ-5 по динамике роста среди бумаг основного индекса Мосбиржи. С июня акции Positive Technologies включены в базу расчета субиндекса пенсионных накоплений.

Рейтинговые агентства АКРА и Эксперт РА подтвердили высокий уровень финансовой стабильности и надежности компании, установив кредитный рейтинг на уровне AA(RU) / ruAA. Присвоение высокого рейтинга предшествовало выпуску облигаций на сумму 5 млрд рублей сроком на 3 года,

осуществленному в рамках диверсификации долгового портфеля и замещения краткосрочных кредитов долгосрочными облигациями.

В марте Positive Technologies конкретизировала планы по дополнительной эмиссии акций в 2024 году, реализуемой в рамках политики работы с капиталом. Объем дополнительного выпуска в этом году составит 7,9%. В настоящий момент компания реализует необходимые корпоративные действия, которые позволят завершить выпуск акций в 4-м квартале 2024 года.

В апреле компания объявила планы отгрузок на 2024 год в коридоре 40—50 млрд рублей при сохранении маржинальности бизнеса по управленческой чистой прибыли (НИС) на уровне 30%. По результатам работы за 6 месяцев Positive Technologies подтверждает ранее сформулированные прогнозы.

2.2. В случае если событие (действие) имеет отношение к третьему лицу - полное фирменное наименование (для коммерческой организации) или наименование (для некоммерческих организаций), место нахождения, идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) (при наличии), основной государственный регистрационный номер (ОГРН) (при наличии) или фамилия, имя, отчество (при наличии) указанного лица: не применимо.

2.3. В случае если событие (действие) имеет отношение к решению, принятому уполномоченным органом управления (уполномоченным должностным лицом) эмитента или третьего лица, - наименование уполномоченного органа управления (уполномоченного должностного лица), дата принятия и содержание принятого решения, а если решение принято коллегиальным органом управления эмитента или третьего лица - также дата составления и номер протокола собрания (заседания) уполномоченного коллегиального органа управления эмитента или третьего лица: не применимо.

2.4. В случае если событие (действие) может оказать существенное влияние на стоимость или котировки ценных бумаг эмитента, - идентификационные признаки ценных бумаг:

- акции обыкновенные, государственный регистрационный номер выпуска 1-01-85307-Н от «13» ноября 2017 года, ISIN: RU000A103X66, CFI: ESVXFR, код ценной бумаги: POSI;

- биржевые облигации процентные неконвертируемые бездокументарные серии 001P-01, размещенные в рамках Программы биржевых облигаций серии 001P, имеющей регистрационный номер 4-85307-Н-001P-02E от 01.09.2023, регистрационный номер выпуска 4B02-01-85307-Н-001P от 12.07.2024, ISIN RU000A109098, CFI DBVUFB.

2.5. Дата наступления события (совершения действия), а если событие наступает в отношении третьего лица (действие совершается третьим лицом) - также дата, в которую эмитент узнал или должен был узнать о наступлении события (совершении действия): «22» июля 2024 г.

3. Подпись

3.1 Корпоративный секретарь

(По доверенности от 15.03.2024 №11)

Ю.С. Сазыкина

3.2 «22» июля 2024г.