

**КСП КАПИТАЛ**  
**УПРАВЛЕНИЕ**  
**АКТИВАМИ**

Владельцам инвестиционных паев ЗПИФ рентный «Активо два»

Общество с ограниченной ответственностью «КСП Капитал Управление Активами» сообщает о выплате дохода по инвестиционным паям Закрытого рентного паевого инвестиционного фонда «Активо два», правила доверительного управления Фондом зарегистрированы Центральным Банком Российской Федерации (Банком России) «22» декабря 2015 г. за № 3092 (далее – Правила)

Дата возникновения обязательства по выплате дохода: 11.01.2017

Сумма дохода по одному инвестиционному паю, подлежащая выплате: 55,0642290755670 рублей.

Порядок и сроки выплаты дохода: выплата дохода осуществляется путем перечисления денежных средств на банковский счет, указанный в реестре владельцев инвестиционных паев, не позднее 30 (Тридцати) дней начиная с 5 (Пятого) рабочего дня, следующего за отчетным периодом. В случае если сведения о реквизитах банковского счета для перечисления дохода не указаны или указаны неверные реквизиты банковского счета, выплата дохода по инвестиционному паю осуществляется не позднее 5 рабочих дней с даты получения управляющей компанией необходимых сведений о реквизитах банковского счета для перечисления дохода.

Доход по инвестиционному паю Фонда выплачивается по итогам декабря 2016 года.

Информация о деятельности Фонда и Управляющей компании раскрывается в сети Интернет по адресу <http://www.kspcapital-am.ru/>, предоставляется по адресу: 119435, город Москва, Большой Саввинский переулок, дом 12, строение 16 или по телефону (495) 649 88 37.

Общество с ограниченной ответственностью «КСП Капитал Управление Активами» уведомляет, что стоимость инвестиционных паев может увеличиваться и уменьшаться, результаты инвестирования в прошлом не определяют доходы в будущем, государство не гарантирует доходность инвестиций в паевые инвестиционные фонды. Прежде чем приобрести инвестиционные паи, следует внимательно ознакомиться с Правилами доверительного управления паевым инвестиционным фондом.



Генеральный директор

Ю.А. Короткова