Перенос срока авансового платежа по налогу на прибыль за I квартал

Постановлением правительства России от 25.03.22 № 470 крайний срок уплаты ежемесячного авансового платежа по налогу на прибыль переносится на месяц, то есть с 28 марта на **28 апреля**.

Постановление касается авансового платежа по налогу на прибыль организаций за **1-й квартал 2022 года**. Размер такого платежа вычисляется по итогам деятельности компании за **9 месяцев** предыдущего года. Правительство продлевает срок, чтобы в расчёте платежа отражались фактические результаты работы предприятия за 1-й квартал.

Налоговики просят учитывать, что отдаление крайнего срока вноса ежемесячного авансового платежа **не влияет** на отчётность по налогу на прибыль за 1-й квартал текущего года. Декларация заполняется в прежнем порядке.

Значит, рассчитывая авансовый платёж «к уменьшению» или «к доплате» по результатам 1-го квартала (строки **270, 271, 280** и **281** Листа 02 декларации), Вам нужно определять значения строк **210, 220** и **230** с учётом размера ежемесячных платежей 1-го квартала. Сюда входит и тот платёж, срок которого изменился.

Суммы рассчитанных и выплаченных «авансов» со сроками по 28 января и по 28 февраля этого года составят **2/3** от значений строк **320** и **330** Листа 02 декларации за 9 месяцев прошлого года. Если разность между размером «аванса» за 1-й квартал (строка **180** Листа 02 декларации) и указанными 2/3 окажется отрицательной или нулевой, «аванс», который теперь нужно оплатить не позже 28 апреля, платить не нужно.

ФНС в своём письме № СД-4-3/3626@ от 25.03.22 опубликовала примеры вычисления сумм таких платежей. Налоговая служба также уточняет, что нововведение **не затрагивает** налогоплательщиков, рассчитывающих авансовые платежи на основе реально заработанной прибыли.

Налоговые органы также напоминают, что порядок расчёта и внесения ежемесячных платежей за **2-й** квартал 2022 года **не изменился**. Это относится и к платежу с крайним сроком 28 апреля.

Читайте также Как получить электронную подпись в ФНС