
При использовании материалов органа государственной статистики
в средствах массовой информации ссылка на источник обязательна

О деятельности ресурсоснабжающих организаций¹ Кировской области в январе - сентябре 2022 года

О результатах своей деятельности за 9 месяцев 2022 года сведения предоставила 381 ресурсоснабжающая организация Кировской области.

За истекший период общая сумма доходов с учетом финансирования из бюджетов всех уровней составила 42,1 млрд рублей. В структуре доходов ресурсоснабжающих организаций по-прежнему наибольшая доля (59% от общей суммы) приходилась на прочих потребителей (промышленные предприятия, организации, осуществляющие деятельность в сфере торговли, услуг и т.п.). От реализации коммунальных ресурсов (услуг) гражданам, имеющим прямые договоры с ресурсоснабжающими организациями, получено 25% доходов; исполнителям коммунальных услуг (УК, ТСЖ, ЖСК, ЖК и др.) - 3%; бюджетофинансируемым организациям - 8%.

Из бюджетов всех уровней для компенсации разницы между экономически обоснованными тарифами и тарифами, установленными для населения, на счета ресурсоснабжающих организаций поступило 1107,0 млн рублей.

За 9 месяцев текущего года ресурсоснабжающими организациями израсходовано 41,6 млрд рублей, что на 0,5% больше чем за соответствующий период 2021 года. Из общей суммы расходов 15,2 млрд рублей потрачено на топливно-энергетические ресурсы и холодную воду, 734 млн рублей - на текущий ремонт и техническое обслуживание.

По данным ресурсоснабжающих организаций на 30 сентября текущего года общая сумма дебиторской задолженности составила 9,5 млрд рублей, из которых 38% приходилось на задолженность граждан, имеющих прямые договоры. Суммарная кредиторская задолженность ресурсоснабжающих организаций составила 8,8 млрд рублей, из которых почти треть – это долги за топливно-энергетические ресурсы и холодную воду.

Территориальный орган Федеральной
службы государственной статистики
по Кировской области

¹ Юридические лица независимо от организационно-правовой формы, осуществляющие продажу коммунальных ресурсов (отведение сточных вод).