

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АСП-СТРОЙ"
(ООО "АСП-Строй") зарегистрировано в ЕГРЮЛ 02.08.2022, является субъектом
малого предпринимательства (микропредприятие) с 10.09.2022. Основной вид
деятельности –Строительство жилых и нежилых зданий (код ОКВЭД 41.20).
Уставный капитал общества составляет 10 тыс. руб., состоит из 100%-ой доли
одного участника – Чернявского Д.А. Задолженность по внесению доли в уставный
капитал общества отсутствует. С момента регистрации общество применяет
общую систему налогообложения.

Бухгалтерская отчетность организации составлена в соответствии с федеральным
стандартом ФСБУ 4/2023 "Бухгалтерская (финансовая) отчетность", утв.
Приказом Минфина России от 04.10.2023 N 157н. Отраслевые стандарты,
регулирующие учет и отчетность с учетом деятельности организации,
отсутствуют и поэтому не применяются.

Учетная политика организации составлена в соответствии с Положением по
бухгалтерскому учету "Учетная политика организации" ПБУ 1/2008, утв. приказом
Минфина от 06.10.2008г. N 106н. В отчетном году внесение изменений в учетную
политику организации не производилось. Общество применяет упрощенные способы
ведения бухгалтерского учета, данная отчетность является упрощенной
бухгалтерской отчетностью в соответствии с п.4 ст.6 Федерального закона от
06.12.2011 N 402-ФЗ "О бухгалтерском учете". Организация применяет способ
ведения бухгалтерского учета методом начисления, с применением двойной записи,
оценка МПЗ производится по средней себестоимости, лимит стоимости активов,
признаваемых объектом ОС, установлен в размере 100 тыс. руб., амортизация ОС
рассчитывается линейным способом.

Выручка общества по основному виду деятельности за отчетный период составила
417 тыс. руб. Прочие доходы составили 2 тыс. руб. Резервы по сомнительным
долгам отсутствуют. По итогам работы за 2025 год получена прибыль в размере
13 тыс. руб. Иная существенная информация о финансовом положении
экономического субъекта на отчетную дату, финансовых результатах его
деятельности за отчетный период, отсутствует.»