# проект

# СЄВЄРОДОНЕЦЬКА МІСЬКА РАДА

# СЬОМОГО СКЛИКАННЯ

**(чергова) сесія**

# РІШЕННЯ №

**2017 року**

**м. Сєвєродонецьк**

Про надання гр. Гусакову С.І. дозволу на розроблення проекту землеустрою щодо відведення земельної ділянки, під будівництво індивідуального гаражу, за адресою: м. Сєвєродонецьк, вул. Новікова, 4-с

Керуючись ст.26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», ст.12, 122, 123, 134 Земельного Кодексу України, ст.50 Закону України «Про землеустрій», розглянувши звернення гр. Гусакова С.І. про надання дозволу на розроблення проекту землеустрою щодо відведення у власність земельної ділянки під будівництво індивідуального гаражу, розташованої за адресою: м. Сєвєродонецьк, вулиця Новікова, 4-с, враховуючи рішення сесії міської ради №1009 від 24.11.2016р. «Про визначення земельних ділянок під будівництво індивідуальних гаражів для відведення їх учасникам бойових дій та іншим особам, на яких поширюється чинність Закону України «Про статус ветеранів війни, гарантії їх соціального захисту», враховуючи пропозиції (протокол № від 2017р.) постійної комісії з питань будівництва, архітектури, земельних відносин, охорони навколишнього середовища та розвитку селищ, Сєвєродонецька міська рада

**ВИРІШИЛА:**

1. Надати гр. Гусакову Сергію Ігоровичу дозвіл на розроблення проекту землеустрою щодо відведення земельної ділянки у власність, орієнтовною площею 0,0024га, під будівництво індивідуального гаражу, за адресою: Луганська область, м.Сєвєродонецьк, вулиця Новікова, 4-с.
2. Гр. Гусакову Сергію Ігоровичу надати проект землеустрою щодо відведення земельної ділянки до Сєвєродонецької міської ради для його затвердження та подальшої передачі земельної ділянки у власність.
3. Дане рішення підлягає оприлюдненню.
4. Контроль за виконанням цього рішення покласти на постійну комісію з питань будівництва, архітектури, земельних відносин, охорони навколишнього середовища та розвитку селищ.

**Міський голова В.В.Казаков**

**Підготував:**

Начальник відділу

земельних відносин та архітектури Г.В.Рудь