

TEMERLAND

military solutions

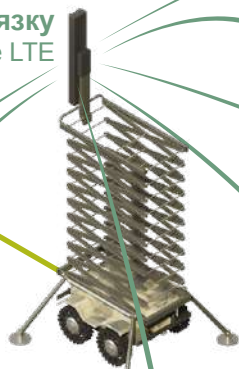
Загальна структура рішення на базі безпілотної роботизованої платформи ГНОМ

КОМАНДНИЙ ПУНКТ



Оптична лінія зв'язку

Канал зв'язку Private LTE



ГНОМ З ПРИЧІПОМ



ГНОМ - ВИБУХОТЕХНІК



ГНОМ З ПТКР



ГНОМ - ЗВ'ЯЗКІВЕЦЬ



ГНОМ - ДРОНОМЕТ



ГНОМ ДЛЯ ДОСТАВКИ ТА ПІДТРИМКИ

ГНОМ - РОЗВІДНИК



ГНОМ - РОЗВІДНИК



ГНОМ З ТУРЕЛЛЮ



ГНОМ «КАМІКАДЗЕ» З ВИБУХІВКОЮ



ГНОМ З ДРОНОМ



ГНОМ - РОЗВІДНИК



Базова комплектація мобільної роботизованої платформи, з антеною та оглядовою камерою на телескопічному штативі

- радіус дії до 5 км
- виконує функцію репітера
- штатив піднімається до 5 м
- оглядова камера 360°

ГНОМ - ЗВ'ЯЗКІВЕЦЬ



Комплектація для розгорнення власної радіомережі що забезпечує координацію підрозділів та керування безпілотними платформами

- підключення до командного пункту по оптичному кабелю
- WiFi 5 ГГц або Private LTE
- зазпечує мережу покриттям до 5 км

ГНОМ З ТУРЕЛЛЮ



Призначений для вогневої підтримки підрозділів, виконання диверсійних маневрів та збереження життя військових

- радіус дії до 5 км
- одновісна турель (кут від 0...70° по вертикалі)
- турель обладнана прицільним оптичним блоком з інтегрованим балістичним калькулятором
- калібр зброї 7,62 мм

ГНОМ З ПТКР



Призначений для вогневої підтримки підрозділів в боротьбі проти броньованої техніки противника

- радіус дії до 5 км
- сучасна протитанкова керована ракетна система
- оглядова камера 360°

ГНОМ «КАМІКАДЗЕ» З ВИБУХІВКОЮ

Комплектований вибухівкою, завдяки невеликому розміру та майже беззвучному переміщенню ефективно виконує диверсійні завдання



- радіус дії до 5 км
- низька вартість комплексу
- висока точність позиціонування
- оглядова камера 360°

ГНОМ - ДРОНОМЕТ

Комплекс для ведення розвідки з землі та повітря



- радіус дії до 5 км
- виконує функцію репітера радіосигналу для дронів
- економія заряду дронів завдяки доставці щонайближче до позицій противника
- оглядова камера 360°

ГНОМ ДЛЯ ДОСТАВКИ ТА ПІДТРИМКИ

Забезпечує доставку провізії та боєприпасів в умовах ведення бою, без ризику для особового складу



- радіус дії до 5 км
- вантажопід'ємність 50 кг
- низька вартість комплексу
- висока точність позиціонування
- оглядова камера 360°

ГНОМ - ВИБУХОТЕХНІК

Використовується для розмінування та виконання маніпуляцій дистанційно, без ризику для особового складу



- радіус дії до 5 км
- висока точність позиціонування
- вантажопід'ємність роботизованої руки 15 кг

ПРИЧІП ДЛЯ ГНОМа

Використовується для транспортування безпілотних платформ, доставки боєприпасів та провізії, а також для евакуації поранених в умовах ведення бою

- вантажопід'ємність 150 кг
- малопомітність завдяки оптимальним розмірам
- низька вартість

