

Про затвердження Змін до Основних тактико- технічних та експлуатаційних характеристик програмно-технічних комплексів, комплексних засобів зв'язку стаціонарних телекомунікаційних вузлів та терміналів відеоконференцзв'язку автоматизованої системи управління повсякденною діяльністю Збройних Сил України “Дніпро”

дер_630 від 2020.10.08

Статус: Акт чинний

Версія від: 8 жовтня 2020

Набуття чинності:

8 жовтня 2020 року



МІНІСТЕРСТВО ОБОРОНИ УКРАЇНИ

НАКАЗ

08.10.2020 № 371

Про затвердження Змін до Основних тактико- технічних та експлуатаційних характеристик програмно-технічних комплексів, комплексних засобів зв'язку стаціонарних телекомунікаційних вузлів та терміналів відеоконференцзв'язку автоматизованої системи управління повсякденною діяльністю Збройних Сил України “Дніпро”

1. Затвердити Зміни до Основних тактико-технічних та експлуатаційних характеристик програмно-технічних комплексів, комплексних засобів зв'язку стаціонарних телекомунікаційних вузлів та терміналів відеоконференцзв'язку автоматизованої системи управління повсякденною діяльністю Збройних Сил України “Дніпро” (додаток до наказу Міністра оборони України від 05 квітня 2011 року № 185 (зі змінами)), що додаються.

2. Наказ розіслати згідно з розрахунком розсилки.

| | |
|--|------------------|
| Тимчасово виконуючий обов'язки Міністра оборони України | І. Руснак |
|--|------------------|

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства оборони України

08 жовтня 2020 року № 371

ЗМІНИ

до Основних тактико-технічних та експлуатаційних характеристик програмно-технічних комплексів, комплексних засобів зв'язку стаціонарних телекомунікаційних вузлів та терміналів відеоконференцзв'язку автоматизованої системи управління повсякденною діяльністю Збройних Сил України

1. Пункт 4.3 викласти в такій редакції:

“4.3. Склад ПТК ІРП:

- технічні засоби (засоби обчислювальної техніки, серверне та периферійне обладнання);

загальне програмне забезпечення у складі:

- Microsoft Windows 7 (або вище) Enterprise Edition Service pack 1 (32bit) (відповідно до діючого Експертного висновку Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України);
- Microsoft Office 2007(або вище) Standart UKR;
- Microsoft NETframework 3.5 (або вище);
- Microsoft Server 2008 (або вище) R2 Enterprise Edition Service pack 1 (відповідно до діючого Експертного висновку Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України);
- OracleOg (або вище) Enterprise Edition:

СПЗ ПТК ІРП у складі:

ІРЗ № 1 “Планування, збір і обробка інформації щодо заходів оперативної (бойової) підготовки в Збройних Силах України”;

ІРЗ № 2 “Облік правопорушень у Міністерстві оборони України та Збройних Силах України”;

ІРЗ № 3 “Інформаційно-аналітична підтримка оперативної чергової (чергової) служби у ЗС України”;

ІРЗ № 4 “Інформаційна підтримка планування заходів протидії терористичним актам і диверсіям на об’єктах МО України та ЗС України”;

ІРЗ № 5 “Інформаційна підтримка організації роботи користувачів програмно-технічних комплексів”;

ІРЗ № 6 “Збір, обробка інформації щодо складу добового наряду військових частин ЗС України”;

ІРЗ № 7 “Формування річного плану перевірки стану служби військ у ЗС України та звітів щодо його виконання”;

ІРЗ № 8 “Комплекс спеціального програмного забезпечення, що реалізує інформаційно-розрахункові задачі збору, обробки та видачі інформації про повітряну і надводну обстановку “Віраж-планшет”;

антивірусне програмне забезпечення відповідно до діючого Експертного висновку Державної служби спеціального зв’язку та захисту інформації України;

комплект експлуатаційної документації.

Перелік ІРЗ ПТК ІРП може нарощуватися у ході експлуатації автоматизованої системи управління діяльністю Збройних Сил України “ Дніпро” (далі - АСУ ПД “Дніпро”)”;

2. Доповнити пунктом 12 такого змісту:

“12. Комплекс спеціального програмного забезпечення “Віраж- планшет”.

12.1. Призначення та структура спеціального програмного забезпечення “Віраж-планшет”.

Скорочене та умовне найменування - СПЗ “Віраж-планшет”.

СПЗ “Віраж-планшет” є автоматизованою системою збору, обробки, відображення та аналізу інформації про повітряну обстановку, яку створюють радіотехнічні війська Повітряних Сил Збройних Сил України з метою автоматизації процедур контролю повітряної обстановки, збір, обробку, відображення, збереження та видачу інформації про повітряну обстановку.

СПЗ “Віраж-планшет” забезпечує автоматизацію найбільш складних і трудомістких задач збору, обробки, відображення, збереження та видачі інформації про повітряну обстановку, а також підтримку прийняття рішення командирів частин і підрозділів радіотехнічних військ (далі - РТВ).

СПЗ “Віраж-планшет” складається з функціонально поєднаних апаратно-програмних засобів. Програмні засоби системи “Віраж-планшет” є комплексом спеціального програмного забезпечення, яке встановлюється на автоматизованих робочих місцях (далі - АРМ) системи, функціонально поєднаних між собою мережею обміну даними, яка створюється на основі АСУ ПД “Дніпро”. Як АРМ системи використовуються персональні обчислювальні машини, які

розміщуються на командних пунктах, пунктах управління частин і підрозділів, в центрах управління та оповіщення повітряних командувань, командному центрі Повітряних Сил Збройних Сил України, командних пунктах, пунктах управління інших видів Збройних Сил України та інших військових формувань.

Склад комплексу апаратно-програмних засобів СПЗ “Віраж-планшет”, побудований за принципом уніфікації та стандартизації складових апаратно- програмних засобів.

До складу комплексу апаратно-програмних засобів системи “Віраж- планшет” входять:

- комплекс апаратних засобів для розгортання АРМ системи та мережі обміну даними;
- комплекс загальносистемного програмного забезпечення;
- комплекс спеціального програмного забезпечення”.

| | |
|--|---------------------|
| Начальник Генерального штабу Збройних Сил України генерал-лейтенант | С. Корнійчук |
|--|---------------------|