

  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
*«Российская академия наук»*  
**СОВЕТ ПО КОСМОСУ**

119991 ГСП-1 Москва, Ленинский просп., 14  
Электронная почта: [merzlyi@presidium.ras.ru](mailto:merzlyi@presidium.ras.ru)

тел. +7 (499) 237-35-32  
факс +7 (495) 954-10-74

**РЕШЕНИЕ**

**«28» октября 2020 г.**

**№ 10310-10**

г. Москва

**Научно-технические проблемы развития и использования системы  
ГЛОНАСС**

Совет Российской академии наук по космосу (далее Совет) на заседании 28 октября 2020 года под председательством президента РАН академика Сергеева А.М., **РЕШИЛ**:

Принять к сведению доклад Урличича Юрия Матэвича, первого заместителя генерального директора Госкорпорации «Роскосмос».

Определить приоритетными задачами следующего программного периода развития системы ГЛОНАСС – подпрограммы «Поддержание, развитие и использование системы ГЛОНАСС» Государственной программы «Космическая деятельность России»:

• продолжение работ по созданию наземного сегмента космического комплекса и развертыванию орбитальной группировки из 12 космических аппаратов «Глонасс-К2» в рамках реализации поручения Президента Российской Федерации от 14.07.2017 № ПРс-560;

• реализацию мероприятий, направленных на создание малого навигационного космического аппарата, высокоорбитального космического комплекса, а также подготовку к переходу на мировую шкалу времени (UTC);

• реализацию мероприятий, направленных на повышение точности, надежности, доступности, помехоустойчивости, кибербезопасности и информационной безопасности системы ГЛОНАСС с приоритетным решением задач обороны и безопасности Российской Федерации.

Председатель  
Совета РАН по космосу  
академик

А.М. Сергеев

Ученый секретарь  
Совета РАН по космосу  
к.т.н.

А.М. Мёрзлый

