



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24 марта 2023 г. № 469

МОСКВА

### О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2022 г. № 860

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2022 г. № 860 "О проведении эксперимента по повышению уровня защищенности государственных информационных систем федеральных органов исполнительной власти и подведомственных им учреждений" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 21, ст. 3439).

Председатель Правительства  
Российской Федерации

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП
Номер: 2AC3A7A929D5CD76161FDE9F76EB1780E
Поставщик: Казначейство России
Правительство Российской Федерации
Действителен с 07.03.2023 по 30.05.2024

М.Мищустин



УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от 24 марта 2023 г. № 469

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
которые вносятся в постановление Правительства  
Российской Федерации от 13 мая 2022 г. № 860**

1. В пункте 1 слова "30 марта 2023 г." заменить словами "30 марта 2024 г.".

2. В Положении о проведении эксперимента по повышению уровня защищенности государственных информационных систем федеральных органов исполнительной власти и подведомственных им учреждений, утвержденном указанным постановлением:

а) пункт 5 дополнить подпунктами "ж" и "з" следующего содержания:

"ж) оценка уровня защищенности государственных информационных систем и их компонентов в рамках создания (развития) единой цифровой платформы Российской Федерации "ГосТех";

з) проведение мероприятий по устраниению выявленных в государственных информационных системах недостатков (уязвимостей);

б) пункт 10 изложить в следующей редакции:

"10. В рамках эксперимента в целях выполнения работ по повышению уровня защищенности государственных информационных систем федеральных органов исполнительной власти и подведомственных им учреждений Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации:

а) обеспечивает принятие совместных ведомственных актов (заключение соглашений о взаимодействии), предусмотренных пунктом 7 настоящего Положения, и организует выполнение работ по повышению уровня защищенности государственных информационных систем участников эксперимента, указанных в подпункте "б" пункта 3 настоящего



Положения, на основании совместных ведомственных актов (заключенных соглашений о взаимодействии);

б) в 30-дневный срок со дня завершения выполнения работ по повышению уровня защищенности государственных информационных систем направляет участникам эксперимента, указанным в подпункте "б" пункта 3 настоящего Положения, а также в Федеральную службу безопасности Российской Федерации и Федеральную службу по техническому и экспортному контролю информацию о результатах выполненных работ по повышению защищенности;

в) осуществляет совместно с Федеральной службой безопасности Российской Федерации и Федеральной службой по техническому и экспортному контролю контроль за ходом реализации участниками эксперимента, указанными в подпункте "б" пункта 3 настоящего Положения, мероприятий по устранению выявленных в государственных информационных системах в рамках эксперимента недостатков (уязвимостей).";

в) дополнить пунктом 10<sup>1</sup> следующего содержания:

"10<sup>1</sup>. Участники эксперимента, указанные в подпункте "б" пункта 3 настоящего Положения:

а) в 30-дневный срок со дня получения информации, указанной в подпункте "б" пункта 10 настоящего Положения, разрабатывают и согласовывают с Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Федеральной службой безопасности Российской Федерации и Федеральной службой по техническому и экспортному контролю перечень мер, направленных на нейтрализацию выявленных в государственных информационных системах в рамках эксперимента недостатков (уязвимостей);

б) проводят в соответствии с перечнем мер, указанным в подпункте "а" настоящего пункта, мероприятия по устранению выявленных в государственных информационных системах в рамках эксперимента недостатков (уязвимостей).".

---

