**ЗАЯВКА НА ОКАЗАНИЕ УСЛУГ № \_\_\_\_\_\_\_\_**

**для получения базовых сервисов платформы «ГосТех», инфраструктурных технологических сервисов платформы «ГосТех» и услуг по обеспечению мониторинга защищенности, обнаружению компьютерных атак и реагированию на компьютерные инциденты на уровнях программно-аппаратной инфраструктуры единой цифровой платформы Российской Федерации «ГосТех» (за исключением клиентских сегментов государственных информационных систем, размещаемых на единой цифровой платформе Российской Федерации «ГосТех»), а также услуги по пусконаладке, вводу в эксплуатацию и эксплуатации средств защиты информации, по проведению аттестации платформы ГосТех»**

г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 202\_ г.

1. Наименование Потребителя услуг:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(указывается наименование Ведомства)

2. Требования к оказанию услуги по обеспечению предоставления, функционирования, администрирования и бесперебойной работы сервисов платформы «ГосТех».

Количественные требования к услуге по обеспечению предоставления, функционирования, администрирования и бесперебойной работы базовых сервисов платформы «ГосТех» для целей создания, развития и эксплуатации государственных информационных систем на платформе «ГосТех» (далее соответственно – сервисы платформы «ГосТех», ГИС) (услуга 1) представлены в таблице № 1.

**Таблица № 1. Количественные требования к услуге по обеспечению предоставления, функционирования, администрирования и бесперебойной работы сервисов платформы «ГосТех» (услуга 1)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителя услуг | Наименование ГИС (Сервиса) | Наименование необходимого Сервиса платформы «ГосТех» | Цифровой продукт / Дополнительные параметры | Параметр доступности | Коэффициент переподписки | ID Сервиса | Контур использования  (DEV/ TEST/ НТ/ ПСИ / PROD) | Новая услуга или изменение существующей | Технологическая площадка размещения | МТП или МИ[[1]](#footnote-1) | Необходимые конфигурационные параметры PaaS | | Необходимые конфигурационные параметры IaaS | | | | | | | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжительность оказания услуги, кал. дней |
| vCPU, ядер[[2]](#footnote-2) | HDD, Гб. 2 | vCPU, ядер2 | RAM, Гб2 | SSD, Гб2 | HDD Fast, Гб2 | HDD Slow, Гб2 | Тип операционной системы [[3]](#footnote-3) | Кол-во ОС, шт. |  |  |  |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Итого: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

3. Требования к оказанию услуги по предоставлению виртуальных вычислительных ресурсов (услуга 2.1).

Количественные требования к видам услуги по предоставлению виртуальных вычислительных ресурсов   
(услуга 2.1.1 – 2.1.4) представлены в таблице № 2.

**Таблица № 2. Количественные требования к услуге по предоставлению виртуальных вычислительных ресурсов (услуга 2.1.1 – 2.1.4)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителя услуг | Наименование ГИС (Сервиса) | Наименование услуги | Параметр доступности | Коэффициент переподписки | ID услуги | Контур использования  (DEV/ TEST/ НТ/ ПСИ / PROD) | Новая услуга или изменение существующей | Технологическая площадка размещения | МТП или МИ | Необходимые параметры услуги IaaS | | | | | | | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжительность оказания услуги, кал. дней |
| vCPU, ядер[[4]](#footnote-4) | RAM, Гб1 | SSD, Гб1 | HDD Fast, Гб1 | HDD Slow, Гб1 | Тип операционной системы[[5]](#footnote-5) | Количество операционных систем, шт. |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

4. Требования к оказанию услуги предоставления ПАК[[6]](#footnote-6) машины баз данных (услуга 2.2).

Количественные требования к видам услуги предоставления ПАК машины баз данных (услуги 2.2.1–2.2.6) представлены в таблице № 3.

**Таблица № 3. Количественные требования к услуге по предоставлению ПАК машины баз данных  
 (услуги 2.2.1 – 2.2.6)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителя услуг | Наименование услуги | Наименование ГИС (Сервиса) | ID  услуги | Контур  использования | Новая услуга  или изменение  существующей | Технологическая площадка  размещения | Кол-во, шт.[[7]](#footnote-7) | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжительность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

5. Требования к оказанию услуги предоставления ПАК машины резидентной СУБД (услуга 2.3).

Количественные требования к видам услуги предоставления ПАК машины резидентной СУБД   
(услуги 2.3.1 – 2.3.15) представлены в таблице № 4.

**Таблица № 4. Количественные требования к услуге предоставления ПАК машины резидентной СУБД   
(услуги 2.3.1 – 2.3.15)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителя услуг | Наименование услуги | Наименование ГИС (Сервиса) | ID услуги | Контур использования | Новая услуга или изменение существующей | Технологическая площадка размещения | Кол-во, шт.[[8]](#footnote-8) | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжительность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

6. Требования к оказанию услуги предоставления ПАК машины аналитической обработки больших данных   
(услуга 2.4).

Количественные требования к видам услуги предоставления ПАК машины аналитической обработки больших данных (услуги 2.4.1 – 2.4.27) представлены в таблице № 5.

**Таблица № 5. Количественные требования к услуге предоставления ПАК машины аналитической обработки больших данных (услуги 2.4.1 – 2.4.27)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителя услуг | Наименование услуги | Наименование ГИС (Сервиса) | ID услуги | Контур использования | Новая услуга или изменение существующей | Технологическая площадка размещения | Кол-во, шт.[[9]](#footnote-9) | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжительность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

7. Требования к оказанию услуги предоставления ПАК машины статистической обработки больших данных (услуга 2.5).

Количественные требования к видам услуги предоставления ПАК машины статистической обработки больших данных (услуги 2.5.1 – 2.5.19) представлены в таблице № 6.

**Таблица № 6. Количественные требования к услуге предоставления ПАК машины статистической обработки больших данных (услуги 2.5.1 – 2.5.19)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителя услуг | Наименование услуги | Наименование ГИС (Сервиса) | ID услу-ги | Контур использования | Новая услуга или изменение существу-ющей | Технологическая площадка размещения | Кол-во, шт. [[10]](#footnote-10) | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжи-тельность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

8. Требования к оказанию услуги предоставления ПАК машины обработки неструктурированных больших данных (услуга 2.6).

Количественные требования к видам услуги предоставления ПАК машины обработки неструктурированных больших данных (услуги 2.6.1 – 2.6.23) представлены в таблице № 7.

**Таблица № 7. Количественные требования к услуге предоставления ПАК машины обработки неструктурированных больших данных (услуги 2.6.1 – 2.6.23)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителя услуг | Наименование услуги | Наименование ГИС (Сервиса) | ID услуги | Контур использования | Новая услуга или изменение существующей | Технологическая площадка размещения | Кол-во, шт. [[11]](#footnote-11) | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжи-тельность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

9. Требования к оказанию услуги предоставления ПАК машины хранения данных (услуга 2.7).

Количественные требования к видам услуги предоставления ПАК машины хранения данных (услуги 2.7.1 – 2.7.15) представлены в таблице № 8.

**Таблица № 8. Количественные требования к услуге предоставления ПАК машины хранения данных   
(услуги 2.7.1 – 2.7.15)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителя услуг | Наименование услуги | Наименование ГИС (Сервиса) | ID услуги | Контур использования | Новая услуга или изменение существующей | Технологичес-кая площадка размещения | Кол-во, шт. | Дата начала оказа-ния услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжитель-ность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

10. Требования к оказанию услуги предоставления ПАК машины потоковой обработки больших данных (услуга 2.8).

Количественные требования к видам услуги предоставления ПАК машины потоковой обработки больших данных (услуги 2.8.1 – 2.8.23) представлены в таблице № 9.

**Таблица № 9. Количественные требования к услуге предоставления ПАК машины потоковой обработки больших данных (услуги 2.8.1 – 2.8.23)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителя услуг | Наименование услуги | Наименование ГИС (Сервиса) | ID услуги | Контур использования | Новая услуга или изменение существующей | Технологическая площадка размещения | Кол-во, шт. [[12]](#footnote-12) | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжительность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

11. Требования к оказанию услуги обеспечения хранения резервных копий и управление резервным копированием Исполнителем (услуга 2.9).

Количественные требования к видам услуги обеспечения хранения резервных копий и управление резервным копированием Исполнителем (услуги 2.9.1 – 2.9.7) представлены в таблице № 10.

Дополнительные параметры, необходимые для оказания видов услуги 2.9, представлены в приложении № 1   
к настоящей Заявке на оказание услуг.

**Таблица № 10. Количественные требования к услуге обеспечения хранения резервных копий и управление резервным копированием Исполнителем (услуги 2.9.1 – 2.9.7)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителя услуг | Наименование услуги | Наименование ГИС (Сервиса) | ID услуги | Контур использования | Новая услуга или изменение существующей | Технологическая площадка размещения | Кол-во, шт. | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжительность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

12. Требования к оказанию услуги предоставления балансировки нагрузки (услуга 2.10).

Количественные требования к видам услуги предоставления балансировки нагрузки (услуги 2.10.1 – 2.10.2) представлены в таблице № 11.

Дополнительные параметры, необходимые для оказания видов услуги 2.10, представлены в приложении № 2   
к настоящей заявке на оказание услуг.

**Таблица № 11. Количественные требования к услуге по предоставлению балансировки нагрузки   
(услуги 2.10.1 – 2.10.2)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителя услуг | Наименование услуги | Наименование ГИС (Сервиса) | ID услуги | Контур использования | Новая услуга или изменение существующей | Технологическая площадка размещения | Кол-во, шт. | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжительность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

13. Требования к оказанию услуги предоставления выделенного сервера для платформы создания и проверки электронной подписи (услуга 2.11).

Количественные требования к видам услуги предоставления выделенного сервера для платформы создания и проверки электронной подписи (услуга 2.11.1) представлены в таблице № 12.

**Таблица № 12. Количественные требования к услуге по предоставлению выделенного сервера для платформы создания и проверки электронной подписи (услуга 2.11.1)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителя услуг | Наименование услуги | Наименование ГИС (Сервиса) | ID услуги | Контур использования | Новая услуга или изменение существующей | Технологическая площадка размещения | Кол-во, шт. | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжительность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

14. Требования к оказанию услуги предоставления выделенного аппаратного комплекса (услуга 2.12).

Количественные требования к видам услуги предоставления выделенного аппаратного комплекса   
(услуги 2.12.1 –2.12.3) представлены в таблице № 13.

**Таблица № 13. Количественные требования к услуге по предоставлению выделенного аппаратного комплекса (услуги 2.12.1 – 2.12.3)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителя услуг | Наименование услуги | Наименование ГИС (Сервиса) | ID услуги | Контур использования | Новая услуга или изменение существующей | Технологическая площадка размещения | Кол-во, шт. | Дата начала оказа-ния услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжитель-ность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

15. Требования к оказанию услуги предоставления вычислительных ресурсов для создания вычислительной инфраструктуры и инфраструктуры хранения данных (услуга 2.14).

Количественные требования к видам услуги предоставления вычислительных ресурсов для создания вычислительной инфраструктуры и инфраструктуры хранения данных (услуги 2.14.1 – 2.14.11) представлены в таблице № 14.

**Таблица № 14. Количественные требования к услуге по предоставлению вычислительных ресурсов для создания вычислительной инфраструктуры и инфраструктуры хранения данных (услуги 2.14.1 – 2.14.11)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителя услуг | Наименование услуги | Наименование ГИС (Сервиса) | ID услуги | Контур использования | Новая услуга или изменение существующей | Технологическая площадка размещения | Кол-во, шт. | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжительность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

16 Требования к оказанию услуги предоставления каналов связи (услуга 2.15).

Количественные требования к видам услуги предоставления каналов связи (услуги 2.15.1 – 2.15.22) представлены в таблице № 15.

Дополнительные параметры, необходимые для оказания видов услуги 2.15, представлены в приложении № 3 к настоящей Заявке на оказание услуг.

**Таблица № 15. Количественные требования к услуге по предоставлению каналов связи (услуги 2.15.1 – 2.15.22)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителей услуг, в интересах которых оказывается услуга | Наименование услуги | Основной/ резервный | ID услуги | Новая услуга или изменение существующей | Технологические площадки размещения | Количество, шт. | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжительность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

Примечание: в случае, если заявка на оказание услуг содержит виды услуги «Предоставление каналов связи» (услуга 2.15), то оказание таких услуг определяется наличием технической возможности подключения объектов Потребителей услуг по адресам и на скоростях, которые указаны в заявке на оказание услуг. Исполнитель[[13]](#footnote-13) должен подтвердить наличие или отсутствие технической возможности организации каналов связи с обоснованием причин невозможности оказания услуг и предложениями по мероприятиям, необходимым для начала оказания услуг (предложить и обосновать альтернативный вариант организации каналов связи, указать возможную дату начала оказания услуги по предоставлению канала связи на скорости, требуемой в первоначальной заявке на оказание услуг). Потребителю услуг необходимо будет согласовать предложения по изменению требований к услугам по предоставлению канала связи или отказаться от услуг в связи с отсутствием технической возможности ее оказания.

17. Требования к оказанию услуги предоставления публичных IPv4-адресов (услуга 2.16).

Количественные требования к видам услуги предоставления публичных IPv4-адресов (услуга 2.16.1) представлены в таблице № 16.

Дополнительные параметры, необходимые для оказания услуги 2.16.1, представлены в приложении 4 к настоящей заявке на оказание услуг.

**Таблица № 16. Количественные требования к услуге по Предоставлению публичных IPv4-адресов (услуга 2.16.1)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потреби-теля услуг | Наименование услуги | Наименование ГИС (Сервиса) | ID услуги | Контур использования | Новая услуга или изменение существующей | Технологическая площадка размещения | Кол-во, шт. | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжительность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

18. Требования к оказанию услуги предоставления ПАК БД (услуга 2.17).

Количественные требования к видам услуги предоставления ПАК БД (услуги 2.17.1 – 2.17.4) представлены   
в таблице № 17.

**Таблица № 17. Количественные требования к услуге по предоставлению ПАК БД (услуги 2.17.1 – 2.17.4).**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потреби-теля услуг | Наименование услуги | Наименование ГИС (Сервиса) | ID услуги | Контур использования | Новая услуга или изменение существующей | Технологическая площадка размещения | Кол-во, шт. | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжительность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

19. Требования к оказанию услуги предоставления средств защиты информации (услуга 2.18).

Количественные требования к видам услуги предоставления средств защиты информации (услуги 2.18.1–2.18.39) представлены в таблице № 18.

**Таблица № 18. Количественные требования к услуге по предоставлению средств защиты информации   
(услуги 2.18.1 – 2.18.39)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потреби-теля услуг | Наименование услуги | Наименование Потребителей услуг, в интересах которых оказывается услуга | ID услуги | Контур использования | Новая услуга или изменение существующей | Технологическая площадка размещения | Кол-во, шт. | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжительность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

20. Требования к оказанию услуги предоставления программной инфраструктуры Витрин данных (услуга 2.19).

Количественные требования к видам услуги предоставления программной инфраструктуры Витрин данных (услуга 2.19.1) представлены в таблице №19.

**Таблица №19. Количественные требования к услуге по предоставлению программной инфраструктуры Витрин данных (услуга 2.19.1)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наимено вание Потребителя услуг | Наименование услуги | ID услуги | Контур использования | Новая услуга или изменение существующей | Технологи-ческая площадка размещения | Количество, шт. / vCPU на 1 шт. | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжительность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

21. Требования к оказанию услуги по информационной безопасности платформы «ГосТех» (услуга 3).

Количественные требования к услуге по информационной безопасности платформы «ГосТех» (услуга 3) представлены в таблицах № 20–22.

**Таблица № 20. Количественные требования к услуге по сопровождению средств защиты информации платформы «ГосТех» (услуга 3.1)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителей услуг, в интересах которых оказывается услуга | Наименование услуги | ID услуги | Новая услуга или изменение существующей | Технологическая площадка размещения | Кол-во,  шт. | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжительность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |

Примечание: предоставление услуг по сопровождению средств защиты информации платформы «ГосТех» оказывается только в отношении СЗИ, заказанных в рамках услуги 2.18.

**Таблица № 21. Количественные требования к услуге по мониторингу защищенности и реагирование   
на инциденты информационной безопасности (услуга 3.2)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителя услуг | Наименование услуги | ID услуги | Новая услуга или изменение существующей | Технологическая площадка размещения | Количество, шт. | Дата начала оказания услуги | Дата завершения оказания услуги | Продолжительность оказания услуги, кал. дней |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |  |  |

Примечания:

1. Для заказа услуги многоуровневой защиты веб-приложений от кибератак прикладного уровня (услуга 3.2.1) необходимо предоставить следующую информацию:

- заполненный опросный лист в соответствии с формой, представленной в регламенте взаимодействия   
при предоставлении и использовании сервисов платформы «ГосТех»;

- SSL-сертификат и ключ защищаемого веб-приложения для терминации TLS-соединений средством защиты веб-приложений (WAF).

Перед началом оказания услуги 3.2.1 Потребитель услуг (при сопровождении специалистов Исполнителя)   
либо Исполнитель самостоятельно (получив аутентификационную информацию от Потребителя услуг) осуществляет перевод трафика на IP-адреса, предоставленные Исполнителем, посредством корректировки DNS записи типа А   
и привязки доменного имени приложения к выделенному Исполнителем IP-адресу.

2. Для начала оказания услуги защиты веб-приложений от DDoS атак (услуга 3.2.2) Потребителю услуг необходимо предоставить Исполнителю ключи шифрования для терминации TLS-соединений.

3. Для начала оказания услуги защиты анализа защищенности (услуга 3.2.3) Потребителю услуг необходимо предоставить Авторизационное письмо в соответствии с формой, представленной в регламенте взаимодействия   
при предоставлении и использовании сервисов платформы «ГосТех».

**Таблица № 22. Количественные требования к услуге по аттестации (услуга 3.3)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителя услуг | Наименование ГИС (Сервиса) | Наименование услуги | Уровень требований по информационной безопасности к объекту информатизации  (К1, УЗ1 / КИИ) | Дата начала оказания услуги | Продолжительность оказания услуги,  раб. дней | Дата завершения оказания услуги |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

Примечания:

Для заказа услуги 3.3.3–3.3.6 Потребитель услуг должен также предоставить следующие документы (копии документов):

- акт классификации ГИС;

- акт категорирования значимого объекта критической информационной инфраструктуры Российской Федерации (в случае отнесения ГИС к значимым объектам критической информационной инфраструктуры);

- модель угроз безопасности информации ГИС, актуализированную с учетом размещения указанной системы   
на платформе «ГосТех» и согласованную с ФСТЭК России и ФСБ России (для услуг 3.3.5–3.3.6 при необходимости по согласованию с оператором платформы «ГосТех»);

- техническое задание на создание (развитие, модернизацию) ГИС и (или) частное техническое задание на создание (развитие, модернизацию) системы защиты информации ГИС, актуализированное с учетом размещения указанной системы на платформе «ГосТех» и согласованное с ФСТЭК России и ФСБ России;

- проектную документацию на систему защиты информации ГИС, размещенной в контуре эксплуатации экземплярах ЕЦП «ГосТех»;

- копия аттестата соответствия (аттестатов соответствия) на ГИС (информационную инфраструктуру) оператора ГИС (прилагается в случае использования пользовательского сегмента ГИС, размещаемой на платформе «ГосТех»,   
в иных ГИС или в информационной инфраструктуре оператора ГИС или владельца ГИС);

- эксплуатационная документация на систему защиты информации ГИС и применяемые средства защиты информации в части пользовательского сегмента ГИС, а также на прикладное программное обеспечение;

- организационно-распорядительные документы по защите информации оператора ГИС, регламентирующие защиту информации в ходе эксплуатации ГИС.

По решению Потребителя услуги, указанные выше документы (их копии), могут представляться в электронном виде.

Допускается приостановка оказания услуг 3.3.3 – 3.3.6 в случае необходимости доработки документации, полученной от Потребителя услуг, в случае необходимости устранения выявленных уязвимостей в программном обеспечении ГИС, а также в случае отрицательного заключения регулятора федерального органа исполнительной власти в области обеспечения безопасности и (или) федерального органа исполнительной власти, уполномоченного в области противодействия техническим разведкам и технической защиты информации, в пределах их полномочий в части, касающейся выполнения установленных требований о защите информации.

22. Требования к оказанию типовых услуг, необходимым для функционирования платформы «ГосТех» (услуга 4).

Количественные требования к типовым услугам, необходимым для функционирования платформы «ГосТех» (услуга 4) представлены в таблице № 23.

**Таблица № 23. Количественные требования к типовым услугам, необходимым для функционирования платформы «ГосТех» (услуга 4)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Потребителя услуг | Наименование ГИС (Сервиса) (если применимо) | Наименование услуги | Дата начала оказания услуги | Продолжительность оказания услуги,  раб. дней | Дата завершения оказания услуги |
| 1. |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО |  |  |  |  |  |

Дополнительные требования со стороны Потребителя услуги:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(не является обязательным для заполнения)

Примечания:

1. Для заказа услуги по предварительному расчету мощностей для размещения ГИС на платформе «ГосТех» (услуга 4.1) Потребителю услуг необходимо направить требования к составу необходимых сервисов платформы «ГосТех», а также документацию на ГИС и (или) рабочую документацию на ГИС и ее части (или проект документации) или концептуальную архитектуру ГИС.

2. Для заказа услуги по обеспечению перевода информационной системы на платформу «ГосТех» необходимо направить комплект технической документации в составе технорабочего проекта на создание (развитие) ГИС в соответствии с ГОСТ 34.201-2020 «Информационная технология. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Виды, комплектность и обозначение документов при создании автоматизированных систем».

23. Основания для отклонения заявки на оказание услуг.

В соответствии с пунктом 2.7.2 соглашения о распределении ответственности при создании, развитии, эксплуатации государственных информационных систем на платформе «ГосТех» Оператор платформы «ГосТех» может отклонить заявку на оказание услуг (далее – Заявка) по следующим причинам:

- несоответствие заявки утвержденной форме или ее некорректное заполнение;

- отсутствие государственной информационной системы в плане создания и развития ГИС на платформе «ГосТех»;

- указание в заявке технических характеристик, не соответствующих минимальным техническим характеристикам базовых сервисов платформы «ГосТех», указанным в технологических картах;

- отсутствие в приложениях к заявке материалов, необходимых для предоставления базовых сервисов платформы «ГосТех», в соответствии с регламентом взаимодействия;

- указание в заявке объемов контуров разработки (DEV) и тестирования (TEST) в объемах, превышающих объем промышленного контура (PROD);

- указание в заявке соотношений значений виртуального процессора (vCPU) и виртуальной оперативной памяти (vRAM), значительно (в два и более раз) превышающих соотношения таких значений, указанных в технологических картах базовых сервисов платформы «ГосТех».

В случае, если заявка содержит требование о начале предоставления инфраструктурных, технологических и базовых сервисов платформы «ГосТех» в срок менее чем 20 (двадцать) рабочих дней с даты направления такой заявки, Оператор платформы «ГосТех» вправе скорректировать сроки ее исполнения в сторону увеличения, исходя из сроков оказания соответствующих услуг Исполнителем.

Приложение № 1

к заявке на оказание услуг для получения базовых сервисов платформы «ГосТех», инфраструктурных технологических сервисов платформы «ГосТех»   
и услуг по обеспечению мониторинга защищенности, обнаружению компьютерных атак   
и реагированию на компьютерные инциденты   
на уровнях программно-аппаратной инфраструктуры единой цифровой платформы Российской Федерации «ГосТех» (за исключением клиентских сегментов государственных информационных систем, размещаемых на единой цифровой платформе Российской Федерации «ГосТех»), а также услуги по пусконаладке, вводу   
в эксплуатацию и эксплуатации средств защиты информации, по проведению аттестации платформы ГосТех», утвержденной приказом   
федерального казенного учреждения   
«Государственные технологии»

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Информация о распределении дискового пространства для хранения резервных копий по информационным системам Потребителя услуг и требования к резервному копированию виртуальных машин (услуга 2.9)**

В таблице № 1 представлены требования к распределению дискового пространства для хранения резервных копий по информационным системам/ресурсам Потребителя услуг, указанных в заявке на оказание услуг.

**Таблица № 1. Распределение дискового пространства для хранения резервных копий**

| Наименование информационной системы / ресурса | Наименование ресурса | Кол-во, шт. |
| --- | --- | --- |
|  | Система резервного копирования (50 ТБ) |  |
| Объем дискового пространства для хранения резервных копий (50 ТБ) |  |
| Объем дискового пространства, предоставляемого по протоколу NFS для хранения резервных копий ПАК (500 ТБ) |  |
|  | Система резервного копирования (50 ТБ) |  |
| Объем дискового пространства для хранения резервных копий (50 ТБ) |  |
| Объем дискового пространства, предоставляемого по протоколу NFS для хранения резервных копий ПАК (500 ТБ) |  |

В таблице № 2 представлены требования к расписанию резервного копирования файловых систем операционной системы виртуальных машин информационных систем / ресурсов Потребителя услуг, указанных в настоящей заявке на оказание услуг.

**Таблица № 2. Расписание резервного копирования файловых систем ОС виртуальных машин**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование ИС / ресурса | Наименование ВМ | IP - адрес | Располо-жение файла и/или папки | ОС, версия | Тип ПВ | Окно запуска | Полное РК | | | Инкрементальное РК | | |
| Частота | Глубина хранения | Число/день недели | Частота | Глубина хранения | Число/день недели |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

В таблице № 3 представлена информации по назначению IP-адреса для NFS-сервера, предоставляемого в рамках услуги по предоставлению Объем дискового пространства для хранения резервных копий (50 ТБ).

**Таблица № 3. IP-адрес для NFS-сервера**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hostname NFS сервера | IP адрес NFS сервера | Дополнительные настройки |
|  |  |  |

Приложение № 2

к заявке на оказание услуг для получения базовых сервисов платформы «ГосТех», инфраструктурных технологических сервисов платформы «ГосТех» и услуг   
по обеспечению мониторинга защищенности, обнаружению компьютерных атак   
и реагированию на компьютерные инциденты   
на уровнях программно-аппаратной инфраструктуры единой цифровой платформы Российской Федерации «ГосТех»   
(за исключением клиентских сегментов государственных информационных систем, размещаемых на единой цифровой платформе Российской Федерации «ГосТех»),   
а также услуги по пусконаладке, вводу   
в эксплуатацию и эксплуатации средств защиты информации, по проведению аттестации платформы ГосТех», утвержденной приказом федерального казенного учреждения «Государственные технологии»

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Информация о назначении IP-адресов для балансировщиков нагрузки и распределение балансировщиков нагрузки (услуга 2.10)**

В таблице № 1 представлены требования к распределению балансировщиков нагрузки по информационным системам или ресурсам Потребителя услуг и требования к IP-адресам, указанные в настоящей заявке   
на оказание услуг.

**Таблица № 1. Распределение балансировщиков нагрузки**

| Наименование информационной системы / ресурса | Наименование ресурса | Кол-во, шт. | Виртуальный IP-адреса сервиса (VIP) | IP-адреса для взаимодействия с виртуальными серверами |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Виртуальный балансировщик нагрузки |  |  |  |
| Аппаратный балансировщик нагрузки |  |  |  |
|  | Виртуальный балансировщик нагрузки |  |  |  |
| Аппаратный балансировщик нагрузки |  |  |  |

Приложение № 3

к заявке на оказание услуг для получения базовых сервисов платформы «ГосТех», инфраструктурных технологических сервисов платформы «ГосТех» и услуг по обеспечению мониторинга защищенности, обнаружению компьютерных атак и реагированию   
на компьютерные инциденты на уровнях программно-аппаратной инфраструктуры единой цифровой платформы Российской Федерации «ГосТех» (за исключением клиентских сегментов государственных информационных систем, размещаемых   
на единой цифровой платформе Российской Федерации «ГосТех»), а также услуги   
по пусконаладке, вводу в эксплуатацию   
и эксплуатации средств защиты информации, по проведению аттестации платформы ГосТех», утвержденной приказом федерального казенного учреждения «Государственные технологии»

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Информация о размещении оборудования Исполнителя на площадке Потребителя услуг при организации каналов связи L2 и L3, а также информация по необходимым сетевым параметрам (услуга 2.15)**

В таблице 1 представлены требования к размещению оборудования Исполнителя на площадке Потребителя услуг при организации каждого канала связи L2 и (или) L3, а также требования к необходимым сетевым параметрам для каждого канала связи, указанных в Заявке на оказание услуг. Таблица 1 заполняется для каждого канала связи, указанного в настоящем Заявке на оказание услуг

**Таблица 1. Каналы связи L2 и (или) L3**

|  |  |
| --- | --- |
| Общая информация | |
| Наименование информационной системы / ресурса |  |
| Тип канала связи |  |
| Номер услуги в таблице 15 Заявки на оказание услуг |  |
| Назначение канала связи (основной/резервный) |  |
| Пропускная способность, Гбит/с |  |
| Адрес технологической площадки Потребителя услуг |  |
| Требования к размещению оборудования СКЗИ на технологической площадке Потребителя услуг\* | |
| Кем предоставляется оборудование (Потребитель услуги или Номер услуги в таблице 18 Заявки на оказание услуг) |  |
| Адрес размещения оборудования |  |
| Помещение |  |
| Стойка |  |
| Тип кабеля питания в стойке |  |
| Луч питания |  |
| Юниты для размещения |  |
| Требования к размещению сетевого оборудования на технологической площадке Потребителя услуг | |
| Информация о сетевом оборудовании (модель, размещение, маркировка), при наличии оборудования у Потребителя услуг |  |
| Свободные порты |  |
| Тип портов |  |
| Необходимость агрегации портов (да/нет) |  |
| Протяженность трассы до смежного сетевого оборудования (при использовании сетевого оборудования Исполнителя) |  |
| Требования к сетевым параметрам | |
| Подсети на стороне Потребителя услуг |  |
| Шлюзы подсетей на стороне Потребителя услуг |  |

\* - если применимо

**Информация, необходимая для оказания услуги по обеспечению подключения к ВЧС Потребителя услуг**

В таблице № 2 представлена информация, необходимая для оказания услуги по обеспечению подключения к ВЧС Потребителя услуг (услуга 2.15.7–2.15.10). Таблицы № 2 и № 3 заполняются для каждой услуги по обеспечению подключения к ВЧС Потребителя услуг, указанной в заявке на оказание услуг.

**Таблица № 2. Обеспечение подключения к ВЧС**

| № | Номер услуги в таблице 15 Заявки на оказание услуг | Версия ПО СКЗИ, включая версии ПО управления | Номер криптографической сети Потребителя | Предполагаемый тип взаимодействия | Туннелируемые  IP-сети (узлы) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Таблица № 3. Обеспечение маршрутизации при подключении к ВЧС**

| № | Номер услуги в таблице 15 заявки на оказание услуг | Зона ответственности ВЧС | Ответственные за обслуживание  IP-адресации ВЧС | Маршрутизация (BGP, статика) | Ответственные за выделение  IP-сети ВЧС |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |

Приложение № 4

к заявке на оказание услуг для получения базовых сервисов платформы «ГосТех», инфраструктурных технологических сервисов платформы «ГосТех»   
и услуг по обеспечению мониторинга защищенности, обнаружению компьютерных атак и реагированию на компьютерные инциденты   
на уровнях программно-аппаратной инфраструктуры единой цифровой платформы Российской Федерации «ГосТех» (за исключением клиентских сегментов государственных информационных систем, размещаемых на единой цифровой платформе Российской Федерации «ГосТех»), а также услуги по пусконаладке, вводу в эксплуатацию и эксплуатации средств защиты информации, по проведению аттестации платформы ГосТех», утвержденной приказом федерального казенного учреждения «Государственные технологии»

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Информация, необходимая для настройки правил преобразования IP-адресов для (государственных) информационных систем Потребителя услуг**

В таблице № 1 представлена информация, необходимая для настройки правил преобразования IP-адресов   
для информационных систем Потребителя услуг при оказании услуги 2.16.1, указанных в заявке на оказание услуг.

**Таблица № 1. Правила преобразования IP-адресов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номер услуги в таблице 17 Заявки на оказание услуг | Наименование информационной системы / ресурса | Назначение | Исходные | | После преобразования (NAT-трансляции) | | Примечание |
| Источник IP-адрес(а) / Подсеть | Получатель IP-адрес(а) / Подсеть | Источник IP-адрес(а) / Подсеть | Получатель IP-адрес(а) / Подсеть |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# 

1. Здесь и далее: МИ – Мультиинстансный вид представления экземпляра платформы, МТП – Мультитенантный вид представления экземпляра платформы. [↑](#footnote-ref-1)
2. Необходимо указать целые значения. [↑](#footnote-ref-2)
3. Тип 1 –- Astra Linux Special Edition. Тип 2 – Альт Сервер. Тип 3 - РЕД ОС. Необходимо указать тип операционной системы. [↑](#footnote-ref-3)
4. Необходимо указать целые значения. [↑](#footnote-ref-4)
5. Тип 1 – Astra Linux Special Edition. Тип 2 – Альт Сервер. Тип 3 – РЕД ОС. Необходимо указать тип операционной системы. [↑](#footnote-ref-5)
6. Здесь и далее – Программно-аппаратный комплекс. [↑](#footnote-ref-6)
7. Для услуг 2.2.3 и 2.2.5 одна расчетная единица (шт.) для заказа равняется 0,25 (одна четвертая) от общего количества физических ядер процессоров (pCPU) соответствующего модуля в составе ПАК. [↑](#footnote-ref-7)
8. Для услуг 2.3.3, 2.3.5, 2.3.7, 2.3.9, 2.3.11, 2.3.13 одна расчетная единица (шт.) для заказа равняется 0,25 (одна четвертая) от общего количества физических ядер процессоров (pCPU) соответствующего модуля в составе ПАК. [↑](#footnote-ref-8)
9. Для услуг 2.4.3, 2.4.5, 2.4.7, 2.4.9, 2.4.11, 2.4.13, 2.4.15, 2.4.17, 2.4.19, 2.4.21, 2.4.23, 2.4.2 одна расчетная единица (шт.) для заказа равняется 0,25 (одна четвертая) от  общего количества физических ядер процессоров (pCPU) соответствующего модуля в составе ПАК. [↑](#footnote-ref-9)
10. Для услуг 2.5.3, 2.5.5, 2.5.7, 2.5.9, 2.5.11, 2.5.13, 2.5.15, 2.5.17 одна расчетная единица (шт.) для заказа равняется 0,25 (одна четвертая) от общего количества физических ядер процессоров (pCPU) соответствующего модуля в составе ПАК. [↑](#footnote-ref-10)
11. Для услуг 2.6.3, 2.6.5, 2.6.7, 2.6.9, 2.6.11, 2.6.13, 2.6.15, 2.6.17, 2.6.19, 2.6.21 одна расчетная единица (шт.) для заказа равняется 0,25 (одна четвертая) от общего количества физических ядер процессоров (pCPU) соответствующего модуля в составе ПАК. [↑](#footnote-ref-11)
12. Для услуг 2.8.3, 2.8.5, 2.8.7, 2.8.9, 2.8.10, 2.8.12, 2.8.14, 2.8.16, 2.8.18, 2.8.21 одна расчетная единица (шт.) для заказа равняется 0,25 (одна четвертая) от общего количества физических ядер процессоров (pCPU) соответствующего модуля в составе ПАК. [↑](#footnote-ref-12)
13. Лицо, привлекаемое оператором платформы «ГосТех» в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок. [↑](#footnote-ref-13)