**ПРОТОКОЛ СОВЕЩАНИЯ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тема** | Повышение эффективности расширенного и базового сопровождения ПО АСУ | | |
| **Место** | Zoom-конференция | **Дата** | 16.02.2023 |
| **Автор** | Иванов И.И. | **Время** | 10:00 – 10:45 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Участники** | | |
| **№ п/п** | **Фамилия И.О.** | **Наименование структурного подразделения Заказчика или внешней организации** |
|  | Иванов И.И. | Главное проектное управление (ГПУ) |
|  | Петров П.П. |
|  | Сидоров С.С. | Центр информационных технологий (ЦИТ) |
|  | Санин А.В. |
|  | Пономарев В.В. | Управление проектов и процессов (УПП) |
|  | Высоцкий В.С. | ООО «Большой Ух» (Исполнитель) |
|  | Никитин С.Я |
|  | Комаров К.К. |
|  | Ляпишев Н.Н. |
| **Вниманию** | | |
|  | Министров М.М. | Главное проектное управление (ГПУ) |
|  | Зайкин О.В. | Главное проектное управление (ГПУ) |
|  | Руководцев Д.А. | Центр информационных технологий (ЦИТ) |

|  |
| --- |
| **Цели встречи** |
| 1. Рассмотрение предложений ООО «Большой Ух» по исключению из состава АСУ модулей написанных на C# и рассмотрение порядка вывода их из эксплуатации в связи с необходимостью выполнения требований по импортозамещению и ИБ. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Проблема и предложения по решению** | **Принятое решение** | **Ответственный** | **Дата** |
| **1.** | **Высоцкий В.С.:** В составе АСУ используются модули написанные на C#. Сопровождение C# со стороны вендора прекращено в 2022 году. Гарантировать выполнение современных требований по ИБ не представляется возможным.  **Предложение:** в рамках работ 1 этапа развития АСУ исключить из состава ПО все модули C# влияющие на ИБ. | **Со стороны Исполнителя**: представить перечень модулей VB, влияние, оказываемое ими на ИБ, перечень работ необходимый для вывода этих модулей из эксплуатации. | Никитин С.Я. | 17.02.2023 |
| **Со стороны Заказчика:** учесть в проекте ФТ необходимость проведения работ по исключению из состава АСУ модулей написанных на С# . | Санин А.В. |  |