

Форма №1. Подключение к ЗСПД ИС ЕПТ

(лицевая сторона)
Оператору ИС ЕПТ

Заявление на подключение к ЗСПД ИС ЕПТ

Наименование организации в соответствии с учредительными документами Заявителя			
ИНН Организации			
КПП Организации			
Юридический адрес организации (с индексом)			
Почтовый адрес организации (с индексом, для отправки корреспонденции почтой)			
Наличие в организации зарегистрированных опасных производственных объектов	Да	Нет	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Вид деятельности организации (заполняется путем выбора вариантов из Приложения №2)			
Цель подключения к ИС ЕПТ (заполняется путем выбора вариантов из п.6.1 раздела 6)			
Заявитель соглашается и принимает к исполнению положения следующих документов: <ul style="list-style-type: none"> • Соглашение о конфиденциальности • Соглашение о предоставлении доступа 			
Руководитель организации _____		(ФИО руководителя организации)	
на основании _____			
Контактные данные		Тел.	Моб. тел.
Лицо, ответственное за подключение			
ФИО			
Объект подключения	Адрес	Этаж	Помещение
Количество сетевых узлов, подключаемых к ЗСПД ИС ЕПТ			
Пропускная способность каналов связи			
Наименование варианта СКЗИ (заполняется путем выбора из Таблицы №1)			
Номенклатура с артикулом (заполняется путем выбора из Таблицы №1)			
Операционная система АРМ для установки СКЗИ (заполняется в случае выбора вариантов 1.1 и 1.2 из Таблицы №1)			
Номер лицензии СКЗИ (заполняется в случае выбора варианта 1.1 из Таблицы №1)			
Строка инициализации из паспорта устройства СКЗИ (заполняется в случае выбора вариантов 2.1, 3.2 и 4.1 из Таблицы №1)			
Способ передачи ключей и сертификатов	<input type="checkbox"/>	По E-mail (Заявитель берёт на себя ответственность за передачу ключей и сертификатов по незащищённым каналам)	
	<input type="checkbox"/>	Лично в офисе Оператора	
	<input type="checkbox"/>	Средствами ViPNet (для вариантов 1.2, 2.2, 3.1, 3.3, 4.2)	

(оборотная сторона)

Оборотная сторона заполняется только в случае выбора вариантов 2.1-4.2 (программно-аппаратных комплексов) из Таблицы №1

№	IP адрес/маска	Назначение
1	IP внеш./маска	IP-адрес и маска сети внешнего интерфейса СКЗИ, может быть, как из частного, так и из публичного адресного пространства. <i>пример igb0: 10.10.20.10/24</i>
2	IP gw внеш.	Адрес шлюза по умолчанию в сети, в которую включается внешний интерфейс СКЗИ. <i>пример: 10.10.20.1</i>
3	IP fw (NAT)	Публичный Интернет адрес NAT-трансляции, через который осуществляется доступ к внешнему интерфейсу СКЗИ. Указывается в случае использования частного адреса на внешнем интерфейсе СКЗИ. <i>пример: 95.181.207.36</i>
4	IP внут./маска	Адрес и маска сети внутреннего интерфейса СКЗИ. IP внешний и IP внутренний обязательно должны принадлежать разным подсетям. <i>пример igb1: 10.10.10.10/24</i>
5	IP gw внут.	Адрес шлюза для доступа к ИС Заявителя. Указывается в случае нахождения ИС Заявителя и внутреннего интерфейса СКЗИ в разных сетях. <i>пример: 10.10.10.1</i>
6	IP сер.	Адрес(а) сервера(ов) ИС Заявителя, которые будут взаимодействовать с ИС ЕПТ, либо адрес устройства NAT, через который осуществляется взаимодействие АРМов и серверов ИС Заявителя. <i>пример: 10.10.15.0/24, 10.10.16.1/32 (не допускается маска с большим диапазоном чем /24)</i>

Параметры адресации, зависят от выбранного варианта подключения.