

**СБОРНИК ЦЕН АО «ИМЦ Концерн «Вега»
на комплексные услуги по технической защите
информации и аттестации объектов информатизации
по требованиям безопасности информации**

1. Аттестация объектов информатизации по требованиям безопасности информации включая специальные работы по ТЗИ

1.1 Работы по ТЗИ при аттестации объектов вычислительной техники на соответствие требованиям защиты информации, составляющей государственную тайну

№ п/п	Наименование работ	Результат выполнения	Стоимость, руб.
1.1.1	Предварительное обследование объекта вычислительной техники (уточнение исходных данных, выявление возможных каналов утечки информации, анализ разведдоступности)	Акт предварительного экспертного обследования Материалы в Заключение	4000
1.1.2	Разработка программы и методик проведения аттестационных испытаний	Программа и методики	2000
1.1.3	Проведение специальной проверки (СП) технических средств иностранного производства (ТСИП) в составе объекта вычислительной техники (ОВТ)	Акт специальной проверки Заключение по результатам специальной проверки	7000*
1.1.4	Установка и настройка средств защиты от несанкционированного доступа (НСД)	Акт установки	5500 (стоимость СЗИ не включена)
1.1.5	Проведение объектовых специальных исследований (СИ) на предмет оценки защищенности ОВТ	Протокол по результатам объектовых СИ	8000**
1.1.6	Установка средств защиты информации по каналу ПЭМИ	Акт установки	2000 (стоимость СЗИ не включена)
1.1.7	Установка средств защиты информации по сети электропитания и линиям заземления	Акт установки	2000 (стоимость СЗИ не включена)
1.1.8	Инструментальная оценка эффективности принятых мер по защите ОВТ	Протокол	7500
1.1.9	Проведение аттестационных испытаний ОВТ инструментально-расчетным методом	Материалы в Заключение	7500
1.1.10	Проведение аттестационных испытаний ОВТ от НСД	Протокол	2000
1.1.11	Проведение аттестационных испытаний ОВТ экспертно-документальным методом	Заключение по результатам аттестационных испытаний	5000
1.1.12	Разработка организационно-распорядительных документов (ОРД) по защите информации на объекте информатизации и технического паспорта на ОВТ (при невозможности заказчиком выполнить самостоятельно)***	Сборник организационно-распорядительной документации Технический паспорт	10000
1.1.13	Оформление аттестата соответствия требованиям по безопасности информации в системе сертификации ФСТЭК России	Аттестат соответствия (при положительном заключении)	500
Итого на выполнение работ, включая НДС 18%			63000

* При наличии ТСИП в составе ОВТ (при переаттестации необходимость СП уточняется). Указана стоимость СП для типового АРМ (системный блок, монитор, клавиатура, мышь, источник бесперебойного питания). При включении в состав ОВТ принтера (КМУ или коммутируемого оборудования) стоимость СП увеличивается в 1,3 раза.

** Указана стоимость СИ для типового АРМ (системный блок, монитор, клавиатура, мышь, источник бесперебойного питания). При включении в состав ОВТ принтера (КМУ или коммутационного оборудования) стоимость СИ увеличивается в 1,2 раза.

*** При невозможности заказчиком выполнить самостоятельно.

1.2 Работы по ТЗИ при аттестации объектов вычислительной техники на соответствие требованиям защиты конфиденциальной информации

№ п/п	Наименование работ	Результат выполнения	Стоимость руб.
1.2.1	Предварительное обследование ОВТ (уточнение исходных данных, выявление возможных каналов утечки информации, анализ разведдоступности)	Акт предварительного экспертного обследования Материалы в Заключение	6000
1.2.2	Разработка программы и методик проведения аттестационных испытаний	Программа и методики	3000
1.2.3	Установка и настройка средств защиты от несанкционированного доступа (НСД)	Акт установки	7500 (стоимость СЗИ не включена)
1.2.4	Проведение объектовых СИ объекта ОВТ на предмет оценки защищенности	Протокол по результатам СИ	10000*
1.2.5	Установка средств защиты информации по каналу ПЭМИ	Акт установки	2000* (стоимость СЗИ не включена)
1.2.6	Установка средств защиты информации по сети электропитания и линиям заземления	Акт установки	2000* (стоимость СЗИ не включена)
1.2.7	Инструментальная оценка эффективности принятых мер по защите ОВТ	Протокол	5500*
1.2.8	Проведение аттестационных испытаний ОВТ инструментально-расчетным методом	Материалы в Заключение	5500*
1.2.9	Проведение аттестационных испытаний ОВТ от НСД	Протокол	8000
1.2.10	Проведение аттестационных испытаний ОВТ экспертно-документальным методом	Заключение по результатам аттестационных испытаний	7000
1.2.11	Разработка организационно-распорядительных документов (ОРД) по защите информации на объекте информатизации и технического паспорта на ОВТ (при невозможности заказчиком выполнить самостоятельно)**	Сборник организационно-распорядительной документации Технический паспорт	10000
1.2.12	Оформление аттестата соответствия требованиям по безопасности информации в системе сертификации ФСТЭК России	Аттестат соответствия (при положительном заключении)	500
Итого на выполнение работ, включая НДС 18%			67000

* Проводится по желанию заказчика. Указана стоимость СИ для типового АРМ (системный блок, монитор, клавиатура, мышь, источник бесперебойного питания).

** При невозможности заказчиком выполнить самостоятельно

1.3. Работы по ТЗИ при аттестации выделенного помещения

№ п/п	Наименование работ	Результат выполнения	Стоимость руб.
1.3.1	Предварительное обследование объекта информатизации (уточнение исходных данных, выявление возможных каналов утечки информации, анализ разведдоступности)	Акт предварительного экспертного обследования ОВТ. Материалы в Заключение	5000
1.3.2	Разработка программы и методики проведения аттестационных испытаний	Программа и методики	2000
1.3.3	Инструментальная оценка защищенности выделенного помещения (ВП) по акустическому и виброакустическому каналам (в зависимости от характера ограждающих конструкций и размера помещения)	Протоколы	15000*
1.3.4	Установка устройств защиты ТА цифровых (аналоговых) телефонных линий	Акт установки	1500 (стоимость СЗИ не включена)
1.3.5	Монтаж и установка системы виброакустической защиты (СВАЗ)	Акт установки	3500** (стоимость СЗИ не включена)
1.3.6	Настройка системы виброакустической защиты (СВАЗ)	Акт настройки	3000
1.3.7	Инструментальная оценка эффективности принятых мер по защите ВП (в зависимости от характера ограждающих конструкций и размера помещения)	Протокол	11500*
1.3.8	Проведение аттестационных испытаний ВП инструментально-расчетным методом	Материалы в Заключение	9500
1.3.9	Проведение аттестационных испытаний ВП экспертно-документальным методом	Заключение по результатам аттестационных испытаний	5000
1.3.10	Разработка организационно-распорядительных документов (ОРД) по защите информации на объекте информатизации и технического паспорта на ВП (при невозможности заказчиком выполнить самостоятельно)	Сборник организационно-распорядительной документации Технический паспорт	12000***
1.3.11	Оформление аттестата соответствия требованиям по безопасности информации в системе сертификации ФСТЭК России	Аттестат соответствия (при положительном заключении)	500
Итого на выполнение работ, включая НДС 18%			68500

* Цена указана на стандартное помещение площадью до **35 м2**.

** Цена может варьироваться в зависимости от количества вибро и аудиоизлучателей и сложности монтажа на объекте.

*** При невозможности заказчиком выполнить самостоятельно.

1.4. Работы по ТЗИ при аттестации защищаемого помещения

№ п/п	Наименование работ	Результат выполнения	Стоимость руб.
1.4.1	Предварительное обследование объекта информатизации (уточнение исходных данных, выявление возможных каналов утечки информации, анализ разведдоступности)	Акт предварительного экспертного обследования ОВТ. Материалы в Заключение	5000
1.4.2	Разработка программы и методики проведения аттестационных испытаний	Программа и методики	2000
1.4.3	Инструментальная оценка защищенности защищаемого помещения (ЗП) по акустическому и виброакустическому каналам (в зависимости от характера ограждающих конструкций и размера помещения)	Протоколы	11000*
1.4.4	Установка устройств защиты ТА цифровых (аналоговых) телефонных линий	Акт установки	1500 (стоимость СЗИ не включена)
1.4.5	Монтаж и установка системы виброакустической защиты (СВАЗ)	Акт установки	3000** (стоимость СЗИ не включена)
1.4.6	Настройка системы виброакустической защиты (СВАЗ)	Акт настройки	2000
1.4.7	Инструментальная оценка эффективности принятых мер по защите ЗП (в зависимости от характера ограждающих конструкций и размера помещения)	Протокол	10000*
1.4.8	Проведение аттестационных испытаний ЗП инструментально-расчетным методом	Материалы в Заключение	4500
1.4.9	Проведение аттестационных испытаний ЗП экспертно-документальным методом	Заключение по результатам аттестационных испытаний	4000
1.4.10	Разработка организационно-распорядительных документов (ОРД) по защите информации на объекте информатизации и технического паспорта на ЗП (при невозможности заказчиком выполнить самостоятельно)	Сборник организационно-распорядительной документации Технический паспорт	10000***
1.4.11	Оформление аттестата соответствия требованиям по безопасности информации в системе сертификации ФСТЭК России	Аттестат соответствия (при положительном заключении)	500
Итого на выполнение работ, включая НДС 18%			53500

* Цена указана на стандартное помещение площадью до **35 м2**.

** Цена может варьироваться в зависимости от количества вибро и аудиоизлучателей и сложности монтажа на объекте.

*** При невозможности заказчиком выполнить самостоятельно.

1.5. Работы по ТЗИ при аттестации средства изготовления и размножения документов

№ п/п	Наименование работ	Результат выполнения	Стоимость руб.
1.5.1	Предварительное обследование объекта информатизации (уточнение исходных данных, выявление возможных каналов утечки информации, анализ разведдостоупности)	Акт предварительного экспертного обследования Материалы в Заключение	5000
1.5.2	Разработка программы и методики проведения аттестационных испытаний	Программа и методики	2000
1.5.3	Проведение специальной проверки ТСИП в составе средства изготовления и размножения документов (СИРД)	Акт специальной проверки Заключение по результатам специальной проверки	8000*
1.5.4	Проведение объектовых специальных исследований СИРД на предмет оценки защищенности	Протокол по результатам СИ	9500
1.5.5	Установка средств защиты информации по каналу ПЭМИ	Акт установки	2000 (стоимость СЗИ не включена)
1.5.6	Установка средств защиты информации по сети электропитания и линиям заземления	Акт установки	3000 (стоимость СЗИ включена)
1.5.7	Инструментальная оценка эффективности принятых мер по защите СИРД	Протокол	9000
1.5.8	Проведение аттестационных испытаний СИРД инструментально-расчетным методом	Материалы в Заключение	9500
1.5.9	Проведение аттестационных испытаний СИРД экспертно-документальным методом	Заключение по результатам аттестационных испытаний	5000
1.5.10	Разработка организационно-распорядительных документов (ОРД) по защите информации на объекте информатизации и технического паспорта на СИРД (при невозможности заказчиком выполнить самостоятельно)	Сборник организационно-распорядительной документации Технический паспорт	9000*
1.5.11	Оформление Аттестата соответствия требованиям по безопасности информации в системе сертификации ФСТЭК России	Аттестат соответствия (при положительном заключении)	500
Итого на выполнение работ, включая НДС 18%			62500

* При невозможности заказчиком выполнить самостоятельно

2. Контроль защищенности объектов информатизации по требованиям безопасности информации включая специальные работы по ТЗИ

2.1 Работы по периодической контрольной проверке объекта ВТ

№ п/п	Наименование работ	Результат выполнения	Стоимость руб.
2.1.1	Проведение контрольных объектовых специальных исследований объекта вычислительной техники	Протокол	15000

2.1.2	Проведение контрольных испытаний объекта информатизации от НДС	Протокол	6500
2.1.3	Проведение контрольной проверки объекта информатизации экспертно-документальным и инструментально-расчетным методами	Заключение	15000
Итого на выполнение работ, включая НДС 18%			36500

2.2 Работы по периодической контрольной проверке выделенного помещения

№ п/п	Наименование работ	Результат выполнения	Стоимость руб.
2.2.1	Проведение контрольной инструментальной оценки защищенности ВП по акустическому и виброакустическому каналам	Протокол	22500*
2.2.2	Проведение контрольной проверки ВП экспертно-документальным и инструментально-расчетным методами	Заключение	17500
Итого на выполнение работ, включая НДС 18%			40000

* Цена указана на стандартное помещение площадью до 35 м2

2.3 Работы по периодической контрольной проверке защищаемого помещения

№ п/п	Наименование работ	Результат выполнения	Стоимость руб.
2.3.1	Проведение контрольной инструментальной оценки защищенности ЗП по акустическому и виброакустическому каналам	Протокол	20500*
2.3.2	Проведение контрольной проверки ЗП экспертно-документальным и инструментально-расчетным методами	Заключение	14500
Итого на выполнение работ, включая НДС 18%			35000

* Цена указана на стандартное помещение площадью до 35 м2

2.4 Работы по периодической контрольной проверке СИРД

№ п/п	Наименование работ	Результат выполнения	Стоимость руб.
2.4.1	Проведение контрольных объектовых специальных исследований СИРД инструментальной оценки защищенности ВП по акустическому и виброакустическому каналам	Протокол	15000
2.4.2	Проведение испытаний объекта информатизации инструментально-расчетным и экспертно-документальным методами	Протокол Заключение	15000
Итого на выполнение работ, включая НДС 18%			30000

Примечание: при определении цены договора могут применяться повышающие и понижающие коэффициенты в соответствии с Приложением № 1 к настоящему Сборнику цен в зависимости от специфики технических средств и условий работ.

3. Специальные проверки и специальные лабораторные (стендовые) исследования технических средств

№№ п/п	Номенклатура изделий (технических средств)	Цена работы, руб. (с НДС)	
		Специальные проверки	Специальные исследования
1	Микро - ЭВМ типа «Notebook»	8060	6070
2	ПЭВМ в комплекте: системный блок. клавиатура, монитор, мышь (моноблок)	11500	9500
3	Системные блоки настольных компьютеров	5660	3920
4	Системные блоки промышленных компьютеров	8370	4690
5	Мониторы диагональю до 17"	2350	2040
6	Мониторы диагональю 17" - 19"	2400	2250
7	Мониторы диагональю 20" - 25"	2780	2470
8	Клавиатура	770	550
9	Манипулятор «мышь»	560	380
10	Блок бесперебойного питания до 500ВА	2270	1840
11	Блок бесперебойного питания 500ВА - 1500ВА	3440	2420
12	Блок бесперебойного питания более 1500ВА	7280	4310
13	Шнур электропитания типа «Пилот»	710	620
14	Принтеры матричные формата А-4	2460	2670
15	Принтеры матричные формата А-3	2740	2750
16	Принтеры типа струйные формата А-4	2520	2850
17	Принтеры типа струйные формата А-3	3830	3750
18	Принтеры типа лазерные формата А-4	3420	3420
19	Принтеры типа лазерные формата А-3	4170	3940
20	Многофункциональное устройство типа лазерные формата А-4	6980	5400
21	Многофункциональное устройство типа лазерные формата А-3	8850	6210
22	Плоттер (графопостроитель)	6320	4880
23	Сканер ручной	1800	2240
24	Сканер страничный	2090	2340
25	Сканер планшетный	2210	2390
26	Плата расширения памяти	530	-
27	Сетевое оборудование: • Сервер	11160	7090
28	• Сервер промышленный	13810	7090
29	• Контроллер сети (коммутатор до 8 портов), медиаконвертор	1200	1170
30	• Контроллер сети (маршрутизатор, межсетевой экран, коммутатор более 8 портов) для стоечного монтажа	6630	4800
31	Проектор (офисного типа)	5700	4170
32	Дискета, аудиокассета, видеокассета, CD/DVD диск	930	1460
33	НЖМД	960	1530
34	Привод CD-ROM, DVD-ROM, FDD	1100	1460
35	Накопитель на магнитной ленте (стример)	1080	1330
36	Накопитель информации типа «Флеш»	670	630
37	Внешний привод HDD, FDD, CD-ROM, DVD-ROM	1030	1130
38	Картридж принтера, ксерокса	370	-

39	Аккумуляторная батарея типа АЗ	60	-
40	Аккумуляторная батарея для ИБП	650	-
41	Элемент питания типа АЗ	60	-
42	Колонки пассивные (комплект из 2 штук)	1650	1860
43	Колонки активные (комплект из 2 штук)	2070	1980
44	Материнская плата	1420	-
45	Процессор	1010	-
46	Сетевая карта	680	-
47	Видео карта	700	-
48	Звуковая карта	730	-
49	Блок питания	960	-
50	Мобильное шасси	940	-
51	Импортные трансформаторы, дроссели, электромагнитные реле	380	-
52	Переключатели, разъемы импортного производства	180	-
53	Крепежные элементы	50	-
54	Переключатель шлюзов	1560	2600
55	Преобразователь интерфейса (переходник)	160	-
56	Ксерокс: малой мощности	4050	4500
57	Ксерокс: средней мощности	5760	5580
58	Ксерокс: большой мощности электроразрядного типа	8200	6580
59	Факсимильный аппарат	4580	3080
60	Модем	1710	1990
61	Телефонные аппараты аналоговые	1440	1850
62	Телефонные аппараты цифровые	1880	2240
63	Пейджер	400	-
64	Телевизионный приемник 21"	3580	3930
65	Телевизионный приемник 25"	4060	4160
66	Телевизионный приемник 32" - 40"	5330	5330
67	Телевизионный приемник 42" - 50"	8740	6320
68	Телевизионный приемник 52" - 65"	21750	12790
69	Видеокамера	2900	3090
70	Видеопроектор	3070	2500
71	Видеоплеер	2600	2350
72	Видеомонитор	2890	2450
73	Камера охранного наблюдения	2210	2330
74	Видеодомофон	2110	1880
75	Радиоприемник	2330	3570
76	Магнитофон кассетный	3560	2290
77	Диктофон	2980	3060
78	Микрофон	850	1200
79	Моноблок	6220	4840
80	Музыкальный центр	3840	3470
81	Усилитель ВЧ	2400	2450
82	Кондиционер настенный (сплит-система)	6250	3500
83	Кондиционер потолочный (сплит-система)	9500	5700
84	Кондиционер переносной (мобильный)	5400	3130
85	Калькулятор	570	2410
86	Электрическая пищащая машинка типа «Ятрань»	2120	1900

87	Бумагоуничтожительная машина	1770	1180
88	Датчик охранной, пожарной сигнализации	650	880
89	Пульт контроля и управления охранно-пожарный	1920	1860
90	Электровыключатель	150	-
91	Электророзетка	150	-
92	Телефонная розетка	150	-
93	Кабельная продукция (кабель проводной экранированный) за 1 погонный метр	40	-
94	Кабельная продукция (кабель проводной не экранированный) за 1 погонный метр	40	-
95	Кабельная продукция (кабель оптоволоконный) за 1 погонный метр	40	-
96	Кресло рабочее	500	-
97	Кресло руководителя	850	-
98	Стол рабочий	750	-
99	Стол для заседаний	700	-
100	Тумба	950	-
101	Пылесос	4150	1250
102	Шкаф встроенный	600	-
103	Холодильник	1920	1660
104	Чайник электрический	650	2400
105	СВЧ печь	2850	1950
106	Часы механические офисные	850	1300
107	Кулер для воды	2250	1240
108	Часы электронные (цифровые) офисные	950	2400
109	Светильники типа «бра»	650	2400
110	Климатическая станция (настенная, настольная)	1100	2000

Примечание: при определении цены договора могут применяться повышающие и понижающие коэффициенты в соответствии с Приложением № 1 к настоящему Сборнику цен в зависимости от и специфики технических средств и условий работ.