



Система спутниковой связи ГОНЕЦ для работы ПК ЭПЖ



О ПК Электронный промысловый журнал.

Программный Комплекс Электронный промысловый журнал (ПК ЭПЖ) – это инструмент консолидации и передачи нормативно - справочной информации, включающий сервисные механизмы для учёта, выработки/переработки, регистрации рыбной продукции, составления подробных отчётов по остаткам, учёта результатов рыбопромысловой деятельности, передачи судовых суточных донесений(ССД).



Задачи ПК ЭПЖ.

- Снизить административные барьеры в рыбопромысловой отрасли.
- Повысить качество обслуживания пользователей водных биологических ресурсов (ВБР).
- Упростить процесс отчетности для рыбодобывающих предприятий и судов.
- Повысить достоверность информации, обеспечить конфиденциальность и защиту информации.





Версии ЭПЖ.

ЭПЖ разработан в двух версиях: «Судно» и «Стационарный объект».



● Судно:

для учета деятельности крупных и средних судов рыбопромышленного комплекса.

● Стационарный объект:

для учета деятельности организаций, ведущих прибрежный лов силами рыболовецких бригад или с использованием малых судов и иных плавсредств.

Пользователи ВБР ежедневно подают в ОСМ суточные донесения.





Система спутниковой связи Гонец для работы ПК ЭПЖ.

В ближайшие несколько лет рыбопромысловая отрасль России планирует полностью перейти на передачу судовых суточных донесений посредством электронного промыслового журнала.



Абонентский терминал МСПСС ГОНЕЦ-Д1М АТ-МН-2.1.

- Многофункциональная система спутниковой связи.
- Связь на базе группировки низкоорбитальных космических аппаратов связи «Гонец-М».
- Обеспечивает каналы подвижной спутниковой связи в любой точке Земного шара, включая северные широты.



ФГБУ ЦСМС является официальным дилером оператора спутниковой системы Гонец в России.





Стоимость

Тарифы на товары и услуги в рамках проекта ПК ЭПЖ в 2019г.

Услуга/работа/1 рабочее место ПК ЭПЖ. Без учета трафика и служебных команд	Единица измерения	Стоимость за единицу измерения в т.ч. НДС, руб.
Судовая земная станция спутниковой связи, тип «Гонец» с приёмо-передающей антенной с длиной фидера в оплётке 5 м	Шт.	95 000
Судовая земная станция спутниковой связи, тип «Гонец» с приёмо-передающей антенной с длиной фидера в оплётке 15 м	Шт.	105 000
Судовая земная станция спутниковой связи, тип «Гонец» с приёмо-передающей антенной с длиной фидера в оплётке 20 м	Шт.	120 000
Судовая земная станция спутниковой связи, тип «Гонец» с приёмо-передающей антенной с длиной фидера в оплётке 30 м	Шт.	130 000
Выезд специалиста для проведения монтажа абонентского терминала МСПСС "ГОНЕЦ-Д1М" АТ-МН-2.1	Выезд	По отдельной калькуляции
Спутниковая связь «Гонец»		По тарифам оператора
Установка или обновление платформы 1С Предприятие	Шт.	3 060
Настройка ПК ЭПЖ	Шт.	3 570
Обновление ПК ЭПЖ	Шт.	2 754
Выезд специалиста для установки, обновления и настройки программных продуктов ПК ЭПЖ	Выезд	По отдельной калькуляции
Настройка ПК ЭПЖ с установкой платформы 1С Предприятие и Jinn-Client	Шт.	7 028
Сопровождение ПО ПК ЭПЖ (техподдержка): Консультация пользователя по восстановлению работы ЭПЖ. Проведение работ специалистами ИТ ЦСМС с использованием программных средств удаленного доступа по восстановлению работоспособности ПК ЭПЖ, при наличии технической возможности со стороны клиента. Обновление Платформы, конфигурации ЭПЖ. Консультации. Восстановление БД ЭПЖ, обновление версии ПК ЭПЖ, обновление платформы 1С, перерегистрация ЭПЖ, обновление НСИ и разрешений .	Месяц	7 061
Информационно-консультационный семинар на тему «Использование электронно-промышленного журнала (ЭПЖ) на судах, осуществляющих рыболовство»	Группа	10 000,00
Квалифицированная электронная подпись (ПК ЭПЖ, гос. порталы)	Шт.	2 000





Обязательный порядок приобретения и установки ПК ЭПЖ и ТСК Гонец.

- **Шаг 1.**
ФГБУ ЦСМС: Заполните заявку и направьте её в ФГБУ ЦСМС.
- **Шаг 2.**
ФГБУ ЦСМС: Гонец.
Заключите договор с ФГБУ ЦСМС на приобретение и монтаж оборудования «Гонец».
- **Шаг 3.**
ФГБУ ЦСМС: Заключите договор с ФГБУ ЦСМС на установку и обслуживание ПК ЭПЖ.



Региональные центры продаж ФГБУ ЦСМС.

Астраханский отдел

Тел.: +7(851)244-21-11,

e-mail: skolmykova.ato@cfmc.ru

Камчатский отдел

Тел.: +7(415)221-55-21,

e-mail: seryaeva@krccm.ru

Владивостокский филиал

Тел.: +7(423)239-07-40,

e-mail: obratel.vlf@cfmc.ru

Сахалинский отдел

Тел.: +7(424)255-67-00,

e-mail: mkrasilnikova.sf@cfmc.ru

Новороссийский отдел

Тел.: +7(861)761-01-19,

e-mail: info.nto@cfmc.ru

Мурманский филиал

Тел.: +7(815)247-48-52,

e-mail: gorshenev@mrcm.ru

Калининградский отдел

Тел.: +7(401) 251-42-90,

e-mail: kinoshevskaya.kf@cfmc.ru

<http://cfmc.ru>

