



**Федеральное агентство по рыболовству  
(Росрыболовство)**

**Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Северный экспедиционный отряд аварийно-спасательных работ»  
(ФГБУ «Северный ЭО АСР»)**

**ПРИКАЗ**

**«28» декабря 2017 года**

**№ 182**

**г. Мурманск**

**Об утверждении  
тарифов на работы и услуги береговой базы  
ФГБУ «Северный ЭО АСР» в поселке Дровяное  
на 2018 год**

В соответствии с Уставом ФГБУ «Северный ЭО АСР» и «Положением об организации деятельности ФГБУ «Северный ЭО АСР» по оказанию платных услуг», утвержденным приказом ФГБУ «Северный ЭО АСР» от 28.12.2017 № 177,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить тарифы на работы и услуги береговой базы ФГБУ «Северный ЭО АСР» в поселке Дровяное на 2018 год согласно Приложению № 1.
2. Ввести в действие настоящий приказ с 01 января 2018 года.
3. Г.В. Кругловой, делопроизводителю отдела кадровой и организационной работы, ознакомить с настоящим приказом под роспись работников ФГБУ «Северный ЭО АСР» в части, их касающейся.

Начальник Учреждения

А.В. Леонтьев

**Тарифы на работы и услуги береговой базы ФГБУ «Северный ЭО АСР»  
в поселке Дровяное на 2018 год**

№ п/п	Наименование работ и услуг	Единица измерения	Тариф в рублях (в т.ч. НДС 18 %)
1.	Предоставление стояночного места у причала: - суда длиной менее 60 метров; - суда длиной более 60 метров	1 погонный м/час	2,64 5,28
2.	Подключение к береговой сети базы, в т.ч.: - подключение (отключение) питающего судового кабеля к электросети причала; - электроэнергия, потребляемая для жизнеобеспечения судна при стоянке; - агентское вознаграждение за обеспечение электроснабжением судна <sup>1</sup> ; - затраты на потери электроэнергии в сети <sup>2</sup>	1 операция  кВт/час  %  кВт/час	590  5,53  3  5,53
3.	Оформление суточного пропуска для грузового автотранспорта	1 пропуск	255
4.	Предоставление места на грузовой площадке без подключения к береговой сети	1 кв. м/сутки	1,71
5.	Предоставление места на грузовой площадке с подключением к береговой сети, в т.ч.: - подключение (отключение) питающего кабеля к береговой сети; - электроэнергия, необходимая для обеспечения работы контейнера; - агентское вознаграждение за обеспечение электроснабжением контейнера <sup>1</sup> ; - затраты на потери электроэнергии в сети <sup>2</sup>	1 кв. м/сутки  1 операция  кВт/час  %  кВт/час	1,71  590  5,53  3  5,53
6.	Хранение транспортного средства (маломерного судна) на грузовой площадке	1 место/сутки	5000
7.	Предоставление услуг береговой швартовой команды (2 человека)	1 час	826

<sup>1</sup> - агентское вознаграждение предусмотрено в размере 3 процентов от суммарной потребляемой электроэнергии, необходимой для жизнеобеспечения судна при стоянке.

<sup>2</sup> - потери электроэнергии в причальной линии электропередачи распределяются на всех потребителей и рассчитываются пропорционально потребленной электроэнергии.