

ПРЕСС-РЕЛИЗ  
23.06.2009

## ЛУКОЙЛ ВВЕЛ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ПЕРВУЮ В РОССИИ ТОПЛИВО-ЗАПРАВОЧНУЮ СТАНЦИЮ ДВОЙНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Сегодня в Санкт-Петербурге Президент ОАО «ЛУКОЙЛ» Вагит Алекперов и Губернатор Санкт-Петербурга Валентина Матвиенко приняли участие в торжественной церемонии ввода в эксплуатацию первой в России топливо-заправочной станции (ТЗС) двойного назначения - «вода-берег».

ТЗС расположена на Выборгской набережной и обеспечивает заправку топливом как автомобили, так и маломерные суда в период навигации на Неве.

ТЗС рассчитана примерно на 500 заправок в сутки, включая 60 заправок маломерных судов.

На береговой части станции в круглосуточном автоматическом режиме работают четыре топливораздаточные колонки с тремя сортами бензина и дизельным топливом.

На причале оператор-матрос заправляет водный транспорт бензином Аи-95 или дизтопливом через одну колонку. В соответствии с требованиями безопасности суда заправляются только по одному и только в светлое время суток.

ТЗС соответствует всем экологическим требованиям, предъявляемым к обычным АЗС, а также стандартам строительства морских терминалов по перевалке нефтепродуктов.

Четыре резервуара для бензинов АИ-92 (25 м<sup>3</sup>), АИ-95 (25 м<sup>3</sup>), АИ-98 (10 м<sup>3</sup>) и дизельного топлива (40 м<sup>3</sup>) изготовлены по принципу «стакан в стакане», с контролем герметичности межстенного пространства. Они также оборудованы системой защиты от переполнения и системой газовозврата. Снаружи металл резервуаров имеет специальное покрытие в соответствии с требованиями по пожарным характеристикам к емкостям для подземного хранения в прибрежной зоне.

В случае разлива нефтепродуктов дежурный катер способен незамедлительно выставить боновые ограждения и применить сорбенты для поглощения бензиновых пятен с поверхности воды.

На ТЗС установлены топливораздаточные колонки шведской фирмы Wayne Dresser с системой возврата газов, которая улавливает до 95% вредных испарений. Пластиковые топливопроводы имеют запас прочности минимум 30 лет. Наземная часть станции оборудована локальной системой очистки сточных вод.

Вторую ТЗС «вода-берег» назначения планируется построить в Санкт-Петербурге в текущем году на Свердловской набережной Невы.