



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ  
СЕВЕРО-УРАЛЬСКОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

П Р И К А З

г. ТЮМЕНЬ

11.09.2020

№ 374-э

**Об утверждении заключения экспертной комиссии  
государственной экологической экспертизы проектной документации  
«Реконструкция объекта «Берегоукрепление на участке от Широкого  
мола до корня пассажирского пирса» ПК 666-526 инв. №Ф050020251»**

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемое заключение экспертной комиссии государственной экологической экспертизы проектной документации «Реконструкция объекта «Берегоукрепление на участке от Широкого мола до корня пассажирского пирса» ПК 666-526 инв. №Ф050020251» (заявитель – ООО «Индустрия климата» (ИНН 2312260470), образованной приказом Северо-Уральского межрегионального управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 14.07.2020 г. № 239-э.
2. Установить срок действия заключения, указанного в пункте 1 настоящего приказа, пять лет.

Руководитель

А.О. Гуржеев

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

**Северо-Уральское межрегиональное управление  
Федеральной службы по надзору в сфере природопользования**

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА**

УТВЕРЖДЕНО

приказом Северо-Уральского  
межрегионального управления  
Федеральной службы по надзору  
в сфере природопользования  
от 11.09.2020 г. № 374-э

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**экспертной комиссии государственной экологической экспертизы объекта  
«Реконструкция объекта «Берегоукрепление на участке от Широкого мола до корня  
пассажирского пирса» ПК 666-526 инв. №Ф050020251»**  
(название объекта государственной экологической экспертизы)

**« 11 » сентября 2020 г.**

**№ 19-ээ**

Экспертная комиссия государственной экологической экспертизы, образованная в соответствии с приказом Северо-Уральского межрегионального управления Росприроднадзора от 14.07.2020 № 239-э в составе:

**Руководитель экспертной комиссии:**

Гаева Елена Викторовна – кандидат биологических наук, профессор кафедры техносферной безопасности Института сервиса и отраслевого управления ФГБОУ "Тюменский индустриальный университет»;

**Ответственный секретарь:**

Фёдорова Светлана Александровна – заместитель начальника межрегионального отдела государственной экологической экспертизы, лицензирования и разрешительной деятельности;

**Эксперты:**

Байдашина Ольга Владимировна - главный специалист отдела ОЭЭ и ОС АО «Институт «Нефтегазпроект»;

Монастырев Борис Владимирович – кандидат технических наук, директор Департамента МНП «ГЕОДАТА»;

Ташбулатов Александр Анатольевич – старший научный сотрудник, специалист по качеству и ИТ, маркшейдер ООО НИФ «Р.Ос.Недра»;

Шалатонов Евгений Николаевич – начальник сектора ИЭИ отдела промышленной и экологической безопасности ПАО «Гипротюменнефтегаз»;

Котова Татьяна Викторовна – кандидат биологических наук, доцент кафедры, заместитель начальника ИЛЗАО Региональный Аналитический Центр;

Абайдуллина Татьяна Николаевна – кандидат технических наук, начальник отдела лабораторного контроля АО «Тюменское дорожно-эксплуатационное предприятие»;

Коршунов А.Е. – главный специалист ООО «НПЦ Водные экосистемы и биоресурсы»;

**Заказчик государственной экологической экспертизы:** ФГУП «Росморпорт»;

**Заявитель государственной экологической экспертизы:** ООО «Индустрия климата»;

**Разработчик проектной документации:** ООО «Индустрия климата», ООО «НовоморНИИпроект».

перед первичной выдачей Свидетельства о предотвращении загрязнения с судов; очередное (для возобновления свидетельства) освидетельствование через промежутки времени, не превышающие 5 лет; промежуточное освидетельствование в пределах 3 мес. до или после второй ежегодной даты свидетельства; ежегодное освидетельствование в пределах 3 мес. до или после каждой ежегодной даты свидетельства; внеочередное освидетельствование, которое должно проводиться в ходе ремонта.

### III. ВЫВОД

Экспертная комиссия, рассмотрев проектную документацию «Реконструкция объекта «Берегоукрепление на участке от Широкого мола до корня пассажирского пирса» ПК 666-526 инв. №Ф050020251» считает, что представленная проектная документация, обосновывающая намечаемую в связи с реализацией объекта экологической экспертизы хозяйственную и иную деятельность, соответствует экологическим требованиям, установленным техническими регламентами и законодательством в области охраны окружающей среды.

В результате анализа проектной документации «Реконструкция объекта «Берегоукрепление на участке от Широкого мола до корня пассажирского пирса» ПК 666-526 инв. №Ф050020251» экспертная комиссия государственной экологической экспертизы считает возможной реализацию указанного объекта государственной экологической экспертизы.


Руководитель комиссии

 Е.В. Гаева

Ответственный секретарь

 С.А. Фёдорова

Члены комиссии:


 Т.Н. Абайдуллина

 Б.В. Монастырев

 А.А. Ташбулатов

 Т.В. Котова

 Е.Н. Шалатов

 О.В. Байдашина

 А.В. Коршунов