

ПРОТОКОЛ № 1

совместного заседания рабочей группы по вопросам чрезвычайных ситуаций при Комиссии по устойчивому использованию и охране бассейна реки Днестр

« 23 » июля 2019 года

г. Кишинёв

Рабочей группой по вопросам чрезвычайных ситуаций при Комиссии по устойчивому использованию и охране бассейна реки Днестр (далее – рабочей группы по ЧС) проведено заседание.

Присутствующие: члены рабочей группы по ЧС от Республики Молдова и Украины, координаторы проекта ГЭФ / ПРООН / ОБСЕ / ЕЭК ООН «Содействие трансграничному сотрудничеству и комплексному управлению водными ресурсами в бассейне реки Днестр» (далее – Проект ГЭФ) от Республики Молдова и Украины, эксперты Агентства «Апеле Молдовей» и других проектов ОБСЕ (список участников прилагается)

Повестка дня:

1) обмен информацией о чрезвычайных ситуациях (далее – ЧС) возникших в 2019 году в бассейне реки Днестр;

2) обмен информацией о состоянии работ в Украине и Республике Молдова, связанных с картированием рисков и опасностей наводнения в соответствии с Директивой об оценке и управлении рисками, связанными с наводнениями (Директива 2007/60/ЕС), обсуждение программы подготовки карт в рамках проекта ГЭФ;

3) обмен информацией о состоянии дел с подготовкой планов управления рисками наводнений в Украине и Республике Молдова, обсуждение порядка подготовки совместного двустороннего плана управления рисками наводнений в бассейне реки Днестр;

4) разное.

Слушали:

1) Сопредседателей рабочей группы по ЧС о чрезвычайных ситуациях, которые возникли в первом полугодии 2019 года в бассейне реки Днестр, мероприятиях по их ликвидации и предупреждению, а также о степени выполнения плана мероприятий рабочей группы по ЧС.

Отметили своевременность взаимоинформирования, что позволило минимизировать последствия затоплений и предупредить возникновение ЧС на территории Республики Молдова;

2) Сопредседателей рабочей группы по ЧС, экспертов проекта ГЭФ о состоянии работ в Республике Молдова и Украине, связанных с картированием рисков и опасностей наводнения в соответствии с требованиями Директивы 2007/60/ЕС.

Отметили важность проведения мероприятий проекта ГЭФ относительно картирования затоплений в бассейне реки Днестр на Украинской территории, так как для территории Республики Молдова карты опасностей и карты рисков затоплений уже были разработаны Консорциумом ООО «Beta studio» и HR Wallingford. В Республике Молдова утверждены карты опасностей и карты рисков затоплений для трех сценариев (0,1%, 0,5%; 1% обеспеченности).

Украиной проведена предварительная оценка рисков затоплений во всех речных бассейнах (в районе речного бассейна Днестра определено 103 территории с потенциально значительным риском затоплений общей длиной 4 303 км), проводятся мероприятия по разработке карт опасностей и карт рисков затоплений (для трех сценариев 0,2%; 1%; 10% обеспеченности).

3) Экспертов проекта ГЭФ, сопредседателей рабочей группы по ЧС, о состоянии дел, связанных с разработкой планов управления рисками затоплений в бассейне реки Днестр.

Отметили наличие достаточной законодательной базы для подготовки планов управления рисками затоплений в Республике Молдова и Украине. Группой экспертов Республики Молдова подготовлен проект Плана управления рисками затоплений на 2020 – 2024 гг., который на данном этапе находится на межведомственном согласовании. К концу 2019 года ожидается его утверждение Правительством. Украиной утвержден план-график подготовки проектов планов управления рисками затоплений, выполняются мероприятия по их подготовке.

Постановили:

1) информацию сопредседателей рабочей группы по ЧС о ходе выполнения плана деятельности рабочей группы принять к сведению;

2) мероприятия по управлению рисками затоплений проводятся странами в соответствии с требованиями Директивы Европейского парламента и Совета Европы 2007/60/ЕС от 23 октября 2007 об оценке и управлении рисками затопления;

3) при разработке карт опасностей и рисков затоплений, а также проектов планов управления рисками затоплений в районе бассейна реки Днестр, учитывать вопросы, связанные с изменениями климата (в частности с учетом увеличения средней водности паводков: на 15% в верхней и 20% в нижней частях Днестра);

4) сопредседателям рабочей группы по ЧС подготовить отчет о выполнении плана деятельности рабочей группы и подготовить предложения к проекту плана на 2020 год;

5) рабочая группа по ЧС отмечает важность проведения своевременных мероприятий по предупреждению возникновения чрезвычайных ситуаций и рекомендует Днестровской комиссии рассмотреть вопрос проведения совместных учений в районе бассейна реки Днестр;

6) с целью повышения информированности общественности рабочая группа по ЧС предлагает Днестровской комиссии рассмотреть вопрос о возможности создания на веб-сайте Днестровской комиссии геоинформационной составляющей «DniesterGIS»;

7) члены рабочей группы выразили единодушное мнение, что в состав Комиссии целесообразно включить в качестве экспертов представителей Приднестровья. Для этого сопредседатель Днестровской комиссии от Республики Молдова должен обратиться в Бюро по реинтеграции с соответствующим предложением.



Людмила ДАВИД
Сопредседатель рабочей группы
по ЧС от Республики Молдова



Петр КРОПОТОВ
Сопредседатель рабочей группы
по ЧС от Украины