## Об исполнении подпункта «ч» пункта 6 перечня поручений Президента Российской Федерации по итогам расширенного заседания президиума Государственного Совета Российской Федерации от 28.09.2020 № ПР-1726ГС

Во исполнение подпункта «ч» пункта 6 перечня поручений Президента Российской Федерации по итогам расширенного заседания президиума Государственного Совета Российской Федерации от 28.09.2020 № ПР-1726ГС Правительством Кемеровской области — Кузбасса совместно с органами местного самоуправления в соответствии с законодательством Российской Федерации ведется работа по выявлению объектов накопленного вреда окружающей среде (далее — объекты НВОС) и их включению в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде (далее — государственный реестр) в целях последующей ликвидации в рамках федерального проекта «Чистая страна» национального проекта «Экология».

- В настоящее время в рамках проведенной инвентаризации на территории области выявлено 4 объекта НВОС, накопленный вред на которых подлежит ликвидации в первоочередном порядке:
- участок накопленных отходов коксохимипроизводства бывшего ЗСМК с кадастровым номером 42:30:0410066:204 Заводского района г. Новокузнецка (площадь территории под объектом 2,6 га; объем накопленных отходов 3 класса опасности 13606 м³; превышение предельно допустимых концентраций (далее ПДК) фенола в атмосферном воздухе до 3,2 раз; количество населения, проживающего на территории, окружающая среда на которой находится под угрозой негативного воздействия вследствие расположения объекта НВОС 24 тыс. чел.);
- хвостохранилище Мундыбашской обогатительной фабрики в долине Таштагольского района Жасменка (площадь территории реки под объектом – 50,10 га; масса накопленных отходов – 16,6 млн т; превышение ориентировочно допустимой концентрации до 26,7 раз в техногенных грунтах, никеля – до 1,5 раз в кислых почвах, ПДК железа в водах водных объектов – до 61 раз; количество населения, проживающего на территории, окружающая среда на которой находится под угрозой негативного воздействия вследствие расположения объекта НВОС -4,218 тыс. чел.).
- непригодные к использованию пестициды (инсектицид дуст ДДТ (дихлордифенилтрихлорэтан)), расположенные в Новокузнецком городском округе (масса накопленных отходов 3 класса опасности 128 т, количество населения, проживающего на территории, окружающая среда на которой находится под угрозой негативного воздействия вследствие расположения объекта НВОС 549 тыс. чел.);
- территория бывшего ОАО «Анилинокрасочный завод», г. Кемерово (площадь территории под объектом более 130 га; масса накопленных отходов 3-4 класса опасности более 2 млн м³; Кпревышение ПД кадмия в почве в 4,2 раза, меди в 23,1 раза, мышьяка в 3,4 раза, никеля в 34,7 раза, свинца в 3 раза, цинка в 21,2 раза; превышение ПДК

в поверхностных водных объектах по показателям: БПК $_5$  – 52,5 раз; БПК $_{\text{полное}}$  – 54 раз; ХПК – 42,8 раз; азот аммонийный – 4,5 раз; взвешенные вещества – 2932 раз; нефтепродукты – 28 раз; фенолы – 49 раз; АПАВ – 39 раз; железо общее – 90 раз; марганец – 93 раза; медь – 3,2 раза; никель – 135 раз; цинк – 3129 раз; натрий – 1,5 раза; анилин – 3,6 раз; количество населения, проживающего на территории, окружающая среда на которой находится под угрозой негативного воздействия вследствие расположения объекта НВОС – 556 тыс. чел.).

Два объекта НВОС включены в государственный реестр (участок накопленных отходов коксохимипроизводства бывшего ЗСМК с кадастровым номером 42:30:0410066:204 Заводского района г. Новокузнецка, хвостохранилище Мундыбашской обогатительной фабрики в долине реки Жасменка Таштагольского района), по двум оставшимся объектам ведутся работы по включению в государственный реестр.