



23, ул. Дзержинского, г. Якутск,
Республика Саха (Якутия), 677000
Тел.: (4112) 263 202
Факс: (4112) 263 203
yuvgk@polymetal.ru.
www.polymetal.ru

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ЮЖНО-ВЕРХОЯНСКАЯ ГОРНОДОБЫВАЮЩАЯ КОМПАНИЯ»
АО «ЮВГК»

ИНН 1435089510
КПП 143501001
ОГРН 1021401046435

Директору
ООО «Колыма Инжиниринг»
Костенко В.В.

e-mail: magadanecology@mail.ru

04.10.2021 № ЮВГК/08-1663
на исх. №2209 от 22.09.2021 г.

О направлении информации

Уважаемый Владимир Витальевич!

Акционерное общество «Южно-Верхоянская Горнодобывающая Компания», место нахождения: 677000, г. Якутск, ул. Дзержинского, 23, 5 этаж. тел.: +7(4112)26-32-02, в лице управляющего директора Симона Александра Викторовича, в рамках разработки проектных решений по объекту «Реконструкция полигона ТБО на месторождении Нежданинское» направляет сводные исходные данные по объекту:

1. Сведения и данные о реконструируемом объекте:
 - 1.1 Вместимость полигона- 2860 тонн;
 - 1.2 Количество размещенных отходов за период с даты последней инвентаризации полигона до 2020 года включительно- 239 тонн;
 - 1.3 Планируемое к размещению количество отходов на 2021 и 2022 года - 239 тонн.
2. Техничко-экономическим показателям объекта:
 - 2.1 Назначение полигона - размещение твердых коммунальных и промышленных отходов III-V классов опасности;
 - 2.2 Площадь земельного участка – 4,77 га;
 - 2.3 Срок эксплуатации полигона – 20 лет;
 - 2.4 Годовая мощность проектируемого (реконструируемого) полигона (количество принимаемых отходов в год)- не менее 5500 м³/год (1400 тонн/год);
 - 2.5 Вместимость (емкость) проектируемого полигона - не менее 109 тыс.м³ (27 341 т) отходов.
3. Предусмотреть ликвидацию котлована ЖКО путем его осушения, чистки дна и стенок котлована с последующей засыпкой грунтом. Откаченные сточные воды из секции ЖКО подлежат очистке на существующих очистных сооружениях ГОК «Нежданинское» АО «ЮВГК».
4. Устройство внешних и внутриплощадочных сетей инженерно-технического обеспечения (водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, теплоснабжение, сети связи, видеонаблюдение) не требуется.
5. Для обеспечения хозяйственно-питьевого водоснабжения предусмотреть привозную питьевую бутилированную воду с ГОК «Нежданинское» АО «ЮВГК».
6. Предусмотреть откачку фильтрата спец. транспортом из пруда-накопителя. Откаченный фильтрат подлежит очистке на существующих очистных сооружениях ГОК «Нежданинское» АО «ЮВГК».

7. Устройство здания АБК (административно-бытовой комплекс) на территории полигона ТБО не требуется. Размещение персонала осуществляется в здании административно-бытового комплекса ГОК «Нежданинское» АО «ЮВГК».

8. Устройство контрольно-пропускного пункта (КПП) на территории полигона ТБО не требуется. Прием отходов от других лиц не предусмотрен. Место въезда на полигон ТБО находится под контролем АО «ЮВГК».

Меры по защите от свободного доступа посторонних лиц, обеспечению контроля доступа на территорию и к техническим средствам объектов, а также принятие мер при возникновении пожара осуществляется АО «ЮВГК».

9. Устройство пункта стационарного радиометрического контроля на территории полигона ТБО не требуется. Радиометрический контроль поступающих отходов осуществляется на территории ГОК «Нежданинское» АО «ЮВГК».

10. Устройство весов на территории полигона ТБО не требуется. Взвешивание осуществляется на территории ГОК «Нежданинское» АО «ЮВГК».

11. Устройство гаража с мастерскими для стоянки и ремонта машин и механизмов на территории полигона ТБО не требуется. Ремонт и техническое обслуживание задействованной на полигоне ТБО спец. техники осуществляется на территории ГОК «Нежданинское» АО «ЮВГК».

12. Устройство склада горюче-смазочных материалов (ГСМ) на территории полигона ТБО не требуется. Заправка спец. техники полигона ТБО осуществляется с использованием топливозаправщиков ОА «ЮВГК».

13. Устройство склада для хранения строительных материалов, спецодежды, хозяйственного инвентаря и др. на территории полигона ТБО не требуется. Необходимые материалы и инвентарь для хозяйственной деятельности полигона ТБО хранятся на территории ГОК «Нежданинское» АО «ЮВГК».

14. Предусмотреть откачку поверхностного стока спец. транспортом из пруда-накопителя. Откаченный поверхностный сток подлежит очистке на существующих очистных сооружениях ГОК «Нежданинское» АО «ЮВГК».

15. Устройство сооружений для чистки, мойки и обеззараживания спец. транспорта на территории полигона ТБО не требуется. Чистка, мойка и обеззараживание спец. транспорта осуществляется на территории ГОК «Нежданинское» АО «ЮВГК».

16. Устройство пожарного резервуара на территории полигона ТБО не требуется. Для наружного пожаротушения используются пожарные резервуары, расположенные на территории ГОК «Нежданинское» ОА «ЮВГК» на расстоянии 1600 м от полигона ТБО.

17. Устройство освещения территории полигона ТБО не требуется. Хозяйственная деятельность на полигоне ТБО осуществляется в светлое время суток (не более 3- 4 часа в сутки).

18. Предусмотреть систему отпугивания птиц и животных с автономным использованием.

19. Разработать технические решения, предусматривающие перенос ранее размещенных на полигоне отходов на вновь устраиваемую проектную карту полигона в процессе ее строительства.

В случае невозможности переноса отходов до завершения устройства проектной карты полигона, необходимо предусмотреть устройство площадки для временного хранения ранее размещенных отходов на полигоне. Площадку для временного хранения отходов необходимо обустроить с учетом мероприятий по предотвращению загрязнения поверхностных и подземных вод.

Дополнительно к настоящему письму прилагается согласованное задание на проектирование.

Управляющий директор

Шевченко Дмитрий Дмитриевич
8 (4112) 26 32 02 доб. 403

А.В. Симон