

Российская Федерация (Россия)
Республика Саха (Якутия)
АДМИНИСТРАЦИЯ
муниципального образования
«Поселок Айхал»
Мирнинского района



Россия Федерацията (Россия)
Саха Өрөспүүбүлүкэтэ
Мириинэй улууһун
Айхал бөһүөлөгүн
муниципальнай тэриллиитин
ДЬААХАЛТАТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

УУРААХ

«14» марта 2017г.

№ 60

О безопасном пропуске паводковых вод на территории МО «Поселок Айхал» в 2017 году

Во исполнение распоряжения Правительства Республики Саха (Якутия) от 23.12.2016 г. № 1619-р «О задачах исполнительных органов государственной власти Республики Саха (Якутия), территориальных органов федеральных органов исполнительной власти Якутской территориальной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации по безопасному пропуску весеннего половодья и летне-осенних паводков на территории Республики Саха (Якутия) в 2017 году», в целях качественной подготовки Мирнинского звена Якутской территориальной системы Единой государственной системы предупреждения, ликвидации чрезвычайных ситуаций к обеспечению безопасного пропуска весеннего половодья на территории МО «Мирнинский район» в 2017 году и плановому проведению предупредительных мероприятий по снижению вероятности возникновения гидрологических чрезвычайных ситуаций:

1. Возложить персональную ответственность на руководителей предприятий, учреждений, организаций МО «Поселок Айхал», независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности за проведение мероприятий по безопасному пропуску паводковых вод, предотвращения разрушений инженерных сооружений, в первую очередь объектов жизнеобеспечения, порчи имущества.
2. Возложить общее руководство работами по обеспечению безопасного пропуска паводковых вод на комиссию Администрации МО «Поселок Айхал» по чрезвычайным ситуациям.
3. Руководителям предприятий, учреждений, организаций, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности:
 - Обеспечить выполнение в срок всех противопаводковых мероприятий (согласно Приложению №1).
 - Ежедневно осуществлять вывоз бытового мусора;
 - Провести очистку дренажных канав;
 - Произвести очистку крыш от снега;
 - Проверить работоспособность систем оповещения населения;
 - Обо всех нестандартных ситуациях информировать Единую дежурно-диспетчерскую службу: 4-31-12, 4-41-12.
4. Главному врачу АГБ (Коренева В.И.) на период прохождения весеннего паводка обеспечить:
 - Запас необходимых медикаментов в срок до 20.05.2017 г.
 - Бесперебойную работу медицинского персонала и автотранспорта.

5. Инспекции по охране природы на время прохождения паводковых вод организовать наблюдение за гидросооружениями, нефтебазами, складами ГСМ, хранилищ нефтепродуктов, накопителей промышленных предприятий, хвостохранилищ с целью недопущения несанкционированного загрязнения окружающей среды и совместно с ПЧ-3 провести проверки вышеуказанных объектов по готовности предприятий к локализации возможных чрезвычайных ситуаций в срок до 20.04.2017 г.
6. Населению п. Айхал принять меры предосторожности во время прохождения паводка.
7. Специалисту по связям с общественностью администрации МО «Поселок Айхал» (Нагаеву Е.Г.) опубликовать настоящее Постановление на официальном сайте администрации МО «Поселок Айхал»: мо-айхал.рф.
8. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования (обнародования) в установленном порядке.
9. Контроль исполнения Постановления оставляю за собой.

Глава Администрации МО «Поселок Айхал»



В.П. Карпов

Приложение №1
УТВЕРЖДЕНО



В.П. Карпов

14 марта 2017 г.

МЕРОПРИЯТИЯ
по подготовке к пропуску весеннего паводка 2017 года
на территории муниципального образования «Посёлок Айхал»

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель	Контроль над исполнением
1	2	3	4	5
МУП «АПЖХ»				
1.	Очистка от сосулек и наледи кровель и козырьков жилых домов в бетонном и деревянном исполнении	По мере необходимости	Кяжкин В.В., ЖЭУ, РСУ	Руководитель предприятия
2.	Создать бригаду из 15 человек по пропуску паводковых вод (работа бригады во время паводка ежедневно)	До 15.04.17	Кяжкин В.В., ЖЭУ	Руководитель предприятия
3.	Завозить посыпочный материал в особо опасные места прохождения паводковых вод вблизи жилых домов	По мере необходимости 10.04.17 г. по 10.05.17 г.	Кяжкин В.В., ЖЭУ	Руководитель предприятия
4.	Отвод паводковых вод от столярной мастерской, складов РСУ	Апрель - май	Мастер РСУ	Руководитель предприятия
5.	Очистка кровли деревянных домов от снега в местах крепления прохождения траверсы	По мере необходимости	Главный энергетик Мастер РСУ	Руководитель предприятия
6.	Очистка от снега водоотводящих выступов на кровлях бетонных домов	До 25.03.2017 года	Кяжкин В.В., ЖЭУ, РСУ	Руководитель предприятия

7.	Для проведения мероприятий по подготовке МУП «АПЖХ» к пропуску паводковых вод в 2016г. необходимо привлечь 3 ед. техники в т.ч. Амкодор-342С, Bobcat 8530, Автогрейдер ДЗ-122Б	До 12.04.17 г.	Главный механик	Руководитель предприятия
8.	Очистка дворовых территорий от снега, вывоз снега	С 10.03.17 г. по 12.04.17 г.	Кяжкин В.В., ЖЭУ	Руководитель предприятия
9.	Проведение работ среди жильцов старой части поселка по организации отводов паводковых вод от жилых домов.	Апрель Май	Кяжкин В.В. Мастера ЖЭУ	Руководитель предприятия
10.	Очистка примыканий вытяжек от наледи на объектах жилого фонда, очистка от куржака чердачных помещений	Март Апрель	Кяжкин В.В. PCY	Руководитель предприятия
11.	Ревизия щитков, рубильников, траверс на жилых домах, подвески электрического кабеля и электрического провода, обеспечение исправности заземляющих устройств	С 01.04.2017 г. до 15.05.17 г.	Главный энергетик	Руководитель предприятия
Амакинская геологоразведочная экспедиция				
12.	Проведение внеочередного инструктажа с работниками экспедиции по ТБ при работе в паводковый период	До 20.03.2017 года	Мартынюк Н.В., Лихобаба М.Ю., Морозов В.М., Сивцев А.Н., Тавгазов А.Л. Хачатурян Р.О., Ляшенко И.Ю.	Руководитель предприятия
13.	Провести комиссионную проверку временных автозимников на участках работ, с определением сроков их закрытия.	25.04.2017 года	Мартынюк Н.В., Лихобаба М.Ю., Тавгазов А.Л. Сивцев А.Н. Хачатурян Р.О., Ляшенко И.Ю.	Руководитель предприятия
14.	Разработать маршрутные карты движения техники на участках работ с указанием мест переправ водных преград	Постоянно	Овсянников Е.М., Шкатов Г.Е., Григорьева Н.А., Крюков И.А., Киселев В.А.	Руководитель предприятия

15.	Создание запаса продовольствия и ГСМ, ТМЦ на участках работ на период паводка	При необходимости	Мартынюк Н.В., Лихобаба М.Ю., Сивцев А.П., Ляшенко И.Ю..	Руководитель предприятия
16.	Подготовка вертолетных площадок на участках работ	До 25.04.2017 года	Овсянников Е.М., Крюков И.А.	Руководитель предприятия
17.	Очистка крыш от снега и наледей, удаление сосулек в местах прохода персонала	25.04.2017 года	Мартынюк Н.В., Лихобаба М.Ю., Морозов В.М., Сивцев А.Н., Хачатурян Р.О., Тавгазов А.Л., Ляшенко И.Ю..	Руководитель предприятия
18.	Очистить трубы и траншеи от льда и снега. для пропуска воды на территориях верхней и нижней баз.	До 25.04.2017 года	Мартынюк Н.В., Тавгазов А.Л. Лихобаба М.Ю., Ляшенко И.Ю.	Руководитель предприятия
19.	Проверка хранения ТМЦ на участках полевых работ, полевых баз, партий, отрядов, складов хранения ТМЦ	25.04.2017 года	Мартынюк Н.В., Лихобаба М.Ю., Морозов В.М., Сивцев А.П., Тавгазов А.Л., Хачатурян Р.О., Пименов С.М., Ляшенко И.Ю.. Ляшенко И.Ю.	Руководитель предприятия
20.	Обеспечение текущего мониторинга за качеством вод, с целью несанкционированного загрязнения окружающей среды.	До 25.05.2017 г.	Варыгина А.Н.	Руководитель предприятия
21.	Определить границы возможного затопления	31.03.2017 года	Мартынюк Н.В., Лихобаба М.Ю., Морозов В.М., Сивцев А.Н., Тавгазов А.Л. Хачатурян Р.О.,	Руководитель предприятия
22.	В случае возможного затопления, вывести с этих участков оборудование и технику на возвышенную местность.	При необходимости	Мартынюк Н.В., Лихобаба М.Ю., Морозов В.М., Тавгазов А.Л.	Руководитель предприятия

			Сивцев А.Н., Хачатурян Р.О.,	
23.	Обеспечить участки работ партий и отрядов дополнительными средствами связи на период паводка.	Постоянно	Оченаш А.В.	Руководитель предприятия
24.	Подготовка средств эвакуации, применяемых в случае ЧС	Период паводка 2017 года	Мартынюк Н.В., Лихобаба М.Ю., Морозов В.М., Тавгазов А.Л. Сивцев А.Н., Лукомский Д.А.	Руководитель предприятия
25.	Разработать и утвердить график проверок членами комиссии подразделений экспедиции по готовности к работе в паводковый период.	До 16 апреля 2017 года	Ерошин В.Ф.	Руководитель предприятия
26.	Руководителям подразделений АГРЭ: обеспечить выполнение всех запланированных мероприятий в паводковый период.	Период паводка 2017 года	Мартынюк Н.В., Лихобаба М.Ю., Морозов В.М., Тавгазов А.Л. Сивцев А.Н., Ляшенко И.Ю., Хачатурян Р.О.	Руководитель предприятия
РУДНИК «АЙХАЛ»				
27.	Очистить от снега и восстановить нагорные (водоотводные) каналы по периметру карьера	25.04.2017г.	Начальник участка ВШТ	Отдел по подземным работам
28.	Зачистка водоотводных канав и промывка пропускных коллекторов под автодорогами на территории горного отвода рудника.	20.04 – 15.05.2017г.	Начальник участка ВШТ	Отдел по подземным работам
29.	Зачистка от снега и осыпей транспортных съездов и берм в карьере.	15.04.2017г.	Начальник участка ВШТ	Отдел по подземным работам
30.	Подсыпка транспортных съездов в карьере щебнем.	05.05.2017г.	Начальник участка ВШТ	Отдел по подземным работам
31.	Ревизия ячеек КРУВ-6 (УПП-6), п/ст. № 3;4;5;(УПП-6), ЦПП-2 яч. №4, 5, 6, 8.	20.04.2017г.	Главный энергетик рудника	ОГЭ АГОКа
32.	Ревизия и испытание электродвигателей насосов водоотливов гор.+163м, +100м, гор.-145м.	20.04.2017г.	Главный энергетик рудника	ОГЭ АГОКа
33.	Ревизия и ремонт насосов водоотливов гор. +163м, +100м, -145м.	20.04.2017г.	Главный механик рудника	ОГМ АГОКа

34.	Обеспечить насосные агрегаты водоотливов гор.+163м,+100м, гор.-145м. резервом оборудования и запасных частей (электродвигатели, насосы, запорная арматура, диски разгрузки, керосинорез, сварочный аппарат, монтажные приспособления).	10.06.2017г.	Главный энергетик рудника, Главный механик рудника Зам. начальника рудника	ОГЭ АГОКа, ОГМ АГОКа
35.	Проходка канавы для отведения стоковой воды за периметр Основной промышленной площадки.	28.05.2017г.	Начальник участка ШПиСУ Начальник участка ПССиС	Зам. главного инженера АГОКа по подземным работам
36.	Очистить водосборники гор.+163м., гор.+100м., гор.-145м. от пульпы.	30.04.2017г.	Начальник участка ШПиСУ начальник участка ВШТ	Зам. главного инженера АГОКа по подземным работам
37.	Очистить канаву по периметру ПЗК и склада щебня от сброшенных илов при промывке мельницы.	29.04.2017г.	Начальник участка ЗР, начальник участка ВШТ	Зам. главного инженера АГОКа по подземным работам
38.	Убрать наледи в районе ПЗК (склад щебня) на проезжей части.	март-апрель по мере образования	Начальник участка ВШТ	Зам. главного инженера АГОКа по подземным работам
39.	Испытание кабельных линий, электрооборудования, наладка защит главного водоотлива.	20.04.2017г.	Главный энергетик рудника	ОГЭ АГОКа
40.	Ревизия и испытание трубопроводов водоотлива на поверхности.	20.04.2017г.	Начальник участка ШПиСУ	Зам. главного инженера АГОКа по подземным работам
41.	На бермах гор. +435м, +495м очистить водосборники и установить насосные агрегаты для отведения талых и атмосферных вод.	18.05.2017г.	Начальник участка ШПиСУ, начальник участка ВШТ	Зам. главного инженера АГОКа по подземным работам
42.	Подготовить распоряжение по осмотру водоупорных перемычек и контролю за поступлением воды в горные выработки.	25.03.2017г.	Главный инженер рудника	Зам. главного инженера АГОКа по подземным работам
43.	Произвести осмотр водоупорных перемычек с составлением акта.	30.03.2017г.	Главный инженер рудника, гидрогеолог	Зам. главного инженера АГОКа по подземным работам
44.	На маркшейдерские планы и разрезы нанести все старые и вновь пробуренные водопропускные скважины.	25.03.2017г.	Маркшейдер рудника, гидрогеолог	Зам. главного инженера АГОКа по подземным работам
45.	Создать аварийный запас материалов для крепления горных выработок на поверхностном складе рудника.	25.04.2017г.	Главный инженер рудника	Зам. главного инженера АГОКа по подземным работам

				работам
КАРЬЕР «ЮБИЛЕЙНЫЙ»				
46.	Зачистка от снега и заиливания всех нагорных канав и водоотводных каналов.	15.04.2017г.	Нач. участка УВ и УБК	ОГТС АГОКа
47.	Зачистка всех кюветов и дренажных канав от снега и заиливания.	20.04.2017г.	Нач. участка ГД и ОР	ОГТС АГОКа
48.	Произвести отсыпку грунтом мест возможного скопления паводковых вод по южному и северному бортам карьера.	25.04.2017г.	Нач. участка ГД и ОР	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
49.	Монтаж карьерного водовода с горизонта +230 до места сброса в водоем.	10.05.2017г.	Нач. участка УВ и УБК	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
50.	Монтаж насосной станции на Южном борту карьера.	01.05.2017г.	Нач. участка УВ и УБК	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
51.	Провести ревизию и подготовить все необходимое для водоотлива электрическое оборудование.	20.04.2017г.	Главный энергетик карьера	ОГЭ АГОКа
52.	Подготовка и строительство ЛЭП для всех насосных станций.	20.04.2017г.	Главный энергетик карьера	ОГЭ АГОКа
53.	Ревизия и подготовка к запуску насосной станции на южном борту карьера.	05.05.2017г.	Нач. участка УВ и УБК	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
54.	Монтаж насосной станции на горизонте +230м.	10.05.2017г.	Нач. участка УВ и УБК	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
55.	Обеспечение транспортом, бульдозерной техникой и а/кранами для выполнения вышеуказанных работ и контроль за исполнением данных мероприятий.	Постоянно	Зам. начальника по производству	Диспетчерская служба АГОКа
КАРЬЕР «КОМСОМОЛЬСКИЙ»				
56.	Организация аварийной бригады по пропуску паводковых вод с обеспечением необходимого оборудования и инвентаря.	03.03.2017г.	Главный механик карьера	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
57.	Ревизия насосных установок (механическая часть) и запорной арматуры.	17.04.2017г.	Главный механик карьера	ОГМ АГОКа
58.	Ревизия эл. двигателей насосных установок и коммутационной аппаратуры.	17.04.2017г.	Главный энергетик карьера	ОГЭ АГОКа

59.	Зачистка Западной и Восточной нагорных канав от снега и льда.	30.04.2017г.	Начальник ГУ карьера	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
60.	Промывка водосточных труб под автодорогами ото льда.	30.04.2017г.	Начальник ГУ карьера	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
61.	Зачистка от снега сборного зумпфа на дневной поверхности.	20.04.2017г.	Начальник ГУ карьера	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
62.	Отсыпка предохранительных валов вдоль транспортных съездов.	17.04.2017г.	Начальник ГУ карьера	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
63.	Ревизия ЛЭП-6 кВ. и подключение ПСКТП-630.	20.04.2017г.	Главный энергетик карьера	ОГЭ АГОКа
64.	Монтаж главной водоотливной установки и ее подключение.	25.04.2017г.	Главный механик карьера	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
65.	Ревизия и ремонт водовода от сборного зумпфа до очистной установки и далее до места сброса на рельеф.	25.04.2017г.	Главный механик карьера	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
66.	Ревизия и подготовка к работе очистной установки карьерных вод.	25.04.2017г.	Главный механик карьера	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
67.	Зачистка кюветов и дренажных каналов на рабочих горизонтах.	30.04.2017г.	Начальник ГУ карьера	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
68.	Монтаж магистрали водовода с горизонта +355м. до +310м.	05.05.2017г.	Главный механик карьера	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
69.	Производство взрывных работ горизонт +280м. и проходка зумпфа горизонт +280м.	15.05.2017г.	Зам. нач. карьера по производству	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
70.	Монтаж магистрали водовода с г. +355 м. -+310 м.	20.05.2017 г.	Главный механик карьера	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
71.	Монтаж забойной насосной установки	25.05.2017 г.	Главный механик карьера	Отдел Геологотехнического

				Мониторинга АГОКа
КАРЬЕР «ЗАРЯ»				
72.	Организация аварийной бригады по пропуску паводковых вод с обеспечением необходимого оборудования и инвентаря.	03.03.2017г.	Главный механик карьера	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
73.	Ревизия насосных установок (механическая часть) и запорной арматуры.	17.04.2017г.	Главный механик карьера	ОГМ АГОКа
74.	Ревизия эл. двигателей насосных установок и коммутационной аппаратуры.	17.04.2017г.	Главный энергетик карьера	ОГЭ АГОКа
75.	Зачистка Южной и Северной нагорных канав от снега и льда.	30.04.2017г.	Начальник ГУ карьера	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
76.	Промывка водосточных труб под автодорогами ото льда.	30.04.2017г.	Начальник ГУ карьера	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
77.	Ревизия ЛЭП-6 кВ. и подключение ПСКТП.	20.04.2017г.	Главный энергетик карьера	ОГЭ АГОКа
78.	Монтаж магистрали водовода с горизонта +570м. до нагорной канавы.	25.04.2017г.	Главный механик карьера	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
79.	Производство взрывных работ горизонт +555м. и проходка зумпфа горизонт +555м.	28.04.2017г.	Зам. нач. карьера по производству	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
80.	Монтаж магистрали водовода с горизонта +570м. до +565м.	30.05.2017г.	Главный механик карьера	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
81.	Монтаж забойной насосной установки.	05.05.2017г.	Главный механик карьера	Отдел Геологотехнического Мониторинга АГОКа
АВТОБАЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА №1				
82.	Провести ревизию насосного оборудования.	04.04.2017г.	Начальник СРЗиС	Автотранспортный отдел АГОКа
83.	Провести ревизию всех систем канализации, водоснабжения, энергоснабжения и вести постоянные	04.04.2017г.	Начальник СРЗиС	Автотранспортный отдел АГОКа

	наблюдения за их работой в паводок.			
84.	Провести ревизию водостоков и ливневой канализации.	04.04.2017г.	Начальник СРЗиС	Автотранспортный отдел АГОКа
85.	Провести ревизию средств связи.	04.04.2017г.	Начальник СРЗиС	Автотранспортный отдел АГОКа
86.	Уборка снега с кровель зданий и сооружений.	04.04.2017г.	Начальник СРЗиС	Автотранспортный отдел АГОКа
87.	Провести осмотр и ревизию оборудования передвижных паровых установок ППУА-1600/100.	04.04.2017г.	Начальник СРЗиС	Автотранспортный отдел АГОКа
88.	Выполнение работ по складированию материальных ценностей на складах и консервации на случай затопления.	16.05.2017г.	Начальник СРЗиС	Автотранспортный отдел АГОКа
89.	Организовать аварийные бригады по пропуску паводка, обеспечить их инструментом и механизмами.	25.05.2017г.	Начальник СРЗиС	Автотранспортный отдел АГОКа
90.	Очистка от снега, льда и мусора водоотливных канав, кювет, водопропускных гильз.	25.05.2017г.	Начальник СРЗиС	Автотранспортный отдел АГОКа
91.	Произвести уборку территории от мусора и проливов нефтепродуктов.	25.05.2017г.	Начальник СРЗиС	Автотранспортный отдел АГОКа
92.	Обеспечить необходимым количеством техники и механизмов для уборки снега и мусора с территории АТТ №1	25.05.2017г.	Начальник СРЗиС	Автотранспортный отдел АГОКа
ЦРГТО				
93.	Создать бригады по пропуску паводковых вод	10.03.2017 г.	Зам. начальника по производству	ОГМ АГОКа
94.	Обеспечить необходимым инструментом и техникой бригаду	14.03.2017 года	Зам. начальника по производству	ОГМ АГОКа
95.	Производить ревизию переносных насосов, шлангов и рукавов	17.04.2017 г.	Зам. начальника по производству	ОГМ АГОКа
96.	Очистить от снега и мусора кровлю, водосливные лотки, воронки на кровлях зданий ЦРГТО, РММ и участков №4, №5, №6, №7	17.04.2017 г.	Зам. начальника по производству	ОГМ АГОКа
97.	Очистка от снега, льда и мусора кровлю, водосливные лотки, воронки на кровлях зданий ЦРГТО, РММ и участков №4, №5, №6, №7. На участке РММ: - очистить территорию от наледи тяжелым	21.04.2017 года	Зам. начальника по производству	ОГМ АГОКа

	бульдозером с клыком; - очистить пара моечной машиной проточную трубу на въезде участка; - очистить сточные канавы экскаватором с обратным ковшом;			
98.	Очистить снег вокруг зданий ЦРГТО, РММ и участка №4, №5, №6, №7	25.04.2017 года	Зам. начальника по производству	ОГМ АГОКа
ПРОМЭНЕРГОЦЕХ				
99.	Очистка от снега кровли на всех объектах Промэнергоцеха	30.04.2017 года	Зам. Начальника по общим вопросам	ОГЭ АГОКа
100.	Подготовить вторую нитку напорной канализации КНС до К8 – (ОФ №14) на случай поступления воды в коллектор промплощадки карьера «Юбилейный»	15.04.2017 г.	Начальник участка «Сети ТБК»	ОГЭ АГОКа
101.	Очистка от снега, льда гильзы и переходов сетей ТБК под дорогами.	30.04.2017 года	Начальник участка «Сети ТБК»	ОГЭ АГОКа
102.	Прочистка дренажных лотков по обоим коллекторам	30.04.2017 года	Начальник участка «Сети ТБК»	ОГЭ АГОКа
103.	Очистка от снега пожарных гидрантов и люков на территориях участков	Апрель-май 2017 г.	Начальники участков ТБК, ВОС, КГЖТ	ОГЭ АГОКа
104.	Очистка от снега территории топливных емкостей, дренажного канала и приемного колодца.	30.04.2017 г.	Начальник участка КГЖТ	ОГЭ АГОКа
105.	Очистка от снега площадки НС №1, во избежание попадания грязи в водозаборное русло.	Апрель-май 2017 г.	Начальник участка ВОС	ОГТС АГОКа
106.	Перевод КНС в летний режим работы для приёма дренажных вод.	30.04.2017 года	Начальник участка КОС	ОГЭ АГОКа
107.	Подготовка к работе мотопомпы и перекачивающей насосной станции.	10.04.2017 г.	Ст. механик цеха	ОГЭ АГОКа
108.	Подготовка насосов «ГНОМ» и определение мест их подключения.	10.04.2017 года	Ст. энергетик цеха	ОГЭ АГОКа
ГТС ФАБРИКИ №8				
109.	Очистить порог и быстроток водосбросного канала на гидроузле Ойуур-Юреге от посторонних предметов, снега.	25.04.2017г.	Начальник УГТС	ОГТС АГОКа ЛМ ГТС АГОКа
110.	Очистить от посторонних предметов гильзы, тоннели	01.05.2017г.	Начальник УГТС	ОГТС АГОКа

	под автодорогами.			ЛМ ГТС АГОКа
111.	Очистить от снега и льда водосточную канаву возле Управления АГОК, водосточный лоток КПП ОФ №8.	01.05.2017г.	Главный энергетик ОФ №8	ОГЭ АГОКа
112.	Провести ревизию оборудования ДНС, НСОВ 2-й очереди.	15.04.2017г.	Начальник УГТС	ОГТС АГОКа
113.	Демонтаж участка пульповода зимнего складирования, вывоз труб и опор с зоны подтопления в южной карте хвостохранилища.	25.04.2017г.	Начальник УГТС	ОГТС АГОКа ЛМ ГТС АГОКа
114.	Маркшейдерская съемка уровня воды в хвостохранилище 1-й и 2-й очереди, гидроузле на руч. Ойуур-Юреге в период паводка.	Еженедельно	Начальник УГТС Участковый маркшейдер ГТС	ОГТС АГОКа
115.	Провести ревизию оборудования насосных станций 1-й и 2-й очереди хвостохранилища.	20.04.2017г.	Начальник УГТС	ОГТС АГОКа
116.	Заготовить аварийный запас грунта для предотвращения возможного подмыва тальми водами разделительной дамбы.	25.03.2017г.	Начальник УГТС	ОГТС АГОКа
117.	Зачистить борта и дно нагорных канав 1-й и 2-й очереди.	25.04.2017г.	Начальник УГТС	ОГТС АГОКа ЛМ ГТС АГОКа
118.	Запустить в работу сбросной сифон в маневровой емкости.	25.04.2017г.	Начальник УГТС	ОГТС АГОКа
119.	Вывезти МТЦ и оборудование с возможных зон подтопления тальми водами.	20.05.2017г.	Начальник УГТС	ОГТС АГОКа
120.	Провести отсыпку дорог хвостами ТСУ для исключения застаивания тальных вод.	при необходимости	Начальник УГТС	ОГТС АГОКа ЛМ ГТС АГОКа
121.	Провести внеочередную проверку знаний с практической тренировкой по ПЛА на хвостохранилище персоналу участка ГТС.	10.04.2017г.	Начальник УГТС	ОГТС АГОКа
122.	Очистка гильз расположенных по периметру хвостохранилища.	25.04.2017г.	Начальник УГТС	ОГТС АГОКа ЛМ ГТС АГОКа
123.	Комиссионная проверка готовности ГТС к пропуску паводка.	28.04.2017г.	Главный инженер фабрики.	ОГТС АГОКа ЛМ ГТС АГОКа
124.	Распоряжением по фабрике назначить аварийную бригаду по пропуску паводка, составить график дежурства.	10.04.2017г.	Главный инженер фабрики.	ОГТС АГОКа
ГТС ФАБРИКИ № 14				
125.	Подготовка пляжа к намыву, зачистка от снега.	17.04.2017г.	Начальник УХХ	ОГТС АГОКа,

				ЛМ ГТС АГОКа
126.	Подготовка распределительного, магистрального и зимнего самотечного пульповодов к работе.	15.05.2017г.	Механик УХХ	ОГТС АГОКа
127.	Зачистка нагорных канав от илов и снега.	17.04.2017г.	Начальник УХХ	ОГТС АГОКа, ЛМ ГТС АГОКа
128.	Зачистка аварийного водосброса маневровой ёмкости от снега.	17.04.2017г.	Начальник УХХ	ОГТС АГОКа, ЛМ ГТС АГОКа
129.	Подготовка к работе сифонных водосбросов маневровой ёмкости и плотины хоз.-бытовых стоков.	17.04.2017г.	Механик УХХ	ОГТС АГОКа
130.	Круглосуточное дежурство бульдозера D-9R (Д-355).	на период паводка (по заявке фабрики)	Начальник карьера «Юбилейный»	ОГТС АГОКа
131.	Ежечасный контроль уровня воды в хвостохранилище и маневровой ёмкости.	на период паводка	Начальник УХХ	ОГТС АГОКа
132.	Контроль качества оборотной воды.	постоянно на период паводка	Начальник УХХ	ЛМ ГТС АГОКа
133.	Подготовка к работе передвижной вакуумной установки.	17.04.2017г.	Механик УХХ	ОГТС АГОКа
134.	Комиссионное обследование участка хвостового хозяйства.	21.04.2017г.	Главный инженер фабрики	ОГТС АГОКа, ЛМ ГТС АГОКа
135.	Маркшейдерская съёмка уровня воды в хвостохранилище (еженедельно).	на период паводка	Участковый маркшейдер ГТС	ОГТС АГОКа, ЛМ ГТС АГОКа
136.	Маркшейдерская съёмка гребня плотин хвостохранилища, маневровой ёмкости и «Мархинского» гидроузла.	17.05.2017г.	Участковый маркшейдер ГТС	ОГТС АГОКа, ЛМ ГТС АГОКа
137.	Расчёт водно-шламового баланса хвостохранилища с учётом паводкового притока.	15.05.2017г.	Начальник УХХ	ОГТС АГОКа, ЛМ ГТС АГОКа
138.	Провести инструктаж и проверку знаний по ПЛА персоналу УХХ	03.03.2017г.	Начальник УХХ	ОГТС АГОКа
139.	Организация аварийной бригады по пропуску паводка.	03.03.2017г.	Начальник УХХ	ОГТС АГОКа
ОАО «Алроса-Газ»				

140.	Участок добычи газа: Контролировать состояние обваловки амбаров, скважин, шлейфов газопроводов в период схода паводковых вод Контролировать состояние обваловки емкостного парка УКПГ-2	Май 2017 г.	Понаморов А.В.	Начальник УДГ
	Произвести облёт Среднеботуобинского НГКМ на вертолете в период схода паводковых вод.			
141.	Магистральный газопровод: Контролировать состояние обваловки магистрального газопровода Тас-Юрях – Мирный – Айхал. Произвести облёт магистрального газопровода на вертолёте в период схода паводковых вод	Май 2017 г.	Филиппов А.С. Глыга И.А.	Начальник ЛЭС-1, ЛЭС-2
	Произвести облёт магистрального газопровода на вертолёте в период схода паводковых вод			
142.	Забуривание льда на расстоянии 15-20 см от оси газопровода с интервалом 1,5 м.			
	- Подводный переход через р. М. Ботуобия	10-14 апреля 2017 г.	Филиппов А.С.	Начальник ЛЭС-1
	- Подводный переход через Б. Ботуобия	17-21 апреля 2017 г.		
	- Подводный переход через р.Олгуйдах	10-14 апреля 2017 г.	Степанов А.Л.	Ст. мастер ЛЭС-2
	- Подводный переход через р.Моркока	17-21 апреля 2017 г.		
	- Подводный переход через р. Марха	17-21 апреля 2017 г.	Глыга И.А.	Начальник ЛЭС-2
	Осуществление контроля за подъемом воды и подвижками льда.			
	- Подводный переход р. М. Ботуобия	24,25,29 апреля 2017 г.	Филиппов А.С.	Начальник ЛЭС-1
	- Подводный переход Б. Ботуобия	29,30 апреля 2017		

		г.		
	- Подводный переход р.Олгуйдах	29,30 апреля 2017 г.	Степанов А.Л.	Ст. мастер ЛЭС-2
	- Подводный переход р.Моркока	26,27,30 апреля 2017 г.		
	- Подводный переход р. Марха	25,26,28 апреля 2017 г.	Глыга И.А.	Начальник ЛЭС-2
	Осуществление контроля за ледоходом. - Подводный переход р. М. Ботуобия - Подводный переход Б. Ботуобия	Ежедневно с 1 мая до прекращения ледохода	Филиппов А.С.	Начальник ЛЭС-1
	- Подводный переход через р.Олгуйдах - Подводный переход через р.Моркока		Степанов А.Л.	Ст. мастер ЛЭС-2
	- Подводный переход через р. Марха		Глыга И.А.	Начальник ЛЭС-2
143.	АГРС п. Моркока: Очистить от мусора производственные площадки и территорию обваловки газопроводов отводов. Постоянно вести контроль за состоянием обваловки газопроводов –отводов.	Апрель-май 2017 г.	Степанов А.Л.	Ст. мастер ЛЭС-2
144.	АГРС п. Айхал: Очистить от мусора производственные площадки и территорию. Постоянно вести контроль за состоянием обваловки газопроводов –отводов.	Апрель-май 2017 г.	Глыга И.А.	Начальник ЛЭС-2
ГБУ РС(Я) «Айхальская городская больница»				
145.	Вывоз бытового мусора	Ежедневно (кроме воскресенья)	Туманова Л.Н.	Коренева В.И.
146.	Очистка дренажных канав	В течении года	Туманова Л.Н.	Коренева В.И.

147.	Очистка крыши от снега	В течении зимнего периода	Туманова Л.Н.	Коренева В.И.
АО ПТВС (ООО)				
148.	Создание аварийных бригад	До 15.03.2017 г.	Начальник участков районов ПТВС	Начальник участков и районов АО ПТВС
149.	Подготовка приспособлений и инструмента	До 20.03.2017 г.	Начальник участков районов ПТВС	Начальник участков и районов АО ПТВС
150.	Проведение инструктажа и проверки знаний персонала по планам ликвидации аварий к действию при аварийной ситуации	До 01.04.2017 г.	Начальники участков и районов АО ПТВС	Начальник участков и районов АО ПТВС
151.	Зачистка снега с территории ВОС, «Энергоблок», насосная р. «Ойуур-Юрге», насосная БСИ, ДЭС «Margen» и КАС-500, а так же все прилегающие территории и нагорные каналы. Провести ревизию электрооборудования.	До 20.04.2017 г.	Слесари АВР. Электромонтёры: Криворотов М.В.	Начальник участка РТВС п. Айхал
152.	Своевременная откачка талых вод из коллектора в районе дома Советская 13	Апрель-июнь	Слесари АВР. Монтажники СТС.	Начальник участка ТВК
153.	Зачистка снега с кровли зданий и сооружений участка КЖТ п. Дорожный, электрокательной, нефтебазы имеющиеся нагорные каналы. Провести ревизию электрооборудования.	До 20.04.2017 г.	Слесари АВР. Электромонтеры	Начальник участка РТВС п. Дорожный
154.	Зачистка снега с кровли зданий и сооружений КОС, ББО, электрокательной, склада прилегающие территории к нагорной канаве. Провести ревизию электрооборудования.	До 20.04.2017 г.	Слесари АВР. Электрогазосварщики. Электромонтеры	Начальник участка КОС
155.	Зачистка снега с территории ЦГК, БМГК, ТП «Энергоблок», ТП ВРТ, ТП БСИ, ДЭС-630 и прилегающие к территории верхних канав. Провести ревизию электроснабжения.	До 20.04.2017 г.	Слесари-ремонтники. Электромонтёры	Начальник участка ЦГК
156.	Своевременная организация автотранспорта и самоходной техники для решения вопроса противопоаводковых мероприятий АО «ПТВС»	Ежедневно	Согласно графика работ водителей и машинистов тракторной техники.	Начальник участка УМиТ
157.	Диспетчерской службе АО ПТВС обеспечить	Ежедневно		

	незамедлительную информацию о возникновении внештатных ситуаций руководству цеха и ответственным лицам.			
	Администрация МО «Поселок Айхал»			
158.	Очистка от снега «нагорной канавы» промывка гильз по улице Корнилова	25.04.2017 года	Организация, по договору	Глава МО «Поселок Айхал»

и.о. Вед. специалиста по ГО, ЧС и ПБ

Е.Г. Нагаев