Согласовано:

Главный эксперт Управления ВиВ КДС и ЖКХ МПС РК

\_/Сейткасимова Г.М./

Утверждаю:

Депутат Мажилиса Парламента РК от фракции Народной партии РК

\_/Смирнова И.В. /

## ПРОТОКОЛ

выездного осмотра площадок депонирования обезвоженного осадка КОС-1 г. Астаны и водного объекта в районе пограничного училища п. Уркер.

Выездной осмотр проведен по результатам совещания 24.06.2025 г в Парламенте РК, под председательством Депутата Мажилиса Парламента РК Смирновой И.В., с участием представителей КДС и ЖКХ МПС РК, ГУ «Управление коммунального хозяйства города Астаны», ГКП «Астана Су Арнасы», жителей п.Уркер и членов общественной Комиссии при РГ ОЮЛ «АЭОК» по проблеме негативного воздействия вредных выбросов от работы КОС г. Астаны (далее – Комиссия), для выявления потенциальных источников вредных выбросов, негативно влияющих на жителей п.Уркер.

Время проведения: 25 июня 2025 года, с 17:00 до 19:00 часов

Присутствовали:

No	ФИО	Должность, организация
1	Бисембаев М.	Помощник депутата Маслихата г. Астаны
2	Досумова 3.Т.	Житель ж/м Уркер
3	Джусупов Р.К.	Эколог ГКП «Астана Су Арнасы», член Комиссии
4	Жаксылыкова А.Ж.	Житель ж/м Уркер
5	Касымов Б.С.	Председатель Комиссии
6	Кужатаева А.А.	Житель ж/м Уркер
7	Нурмагамбетов К.К.	Заместитель директора, ГКП «Астана Су Арнасы»
8	Першина И.Г.	Рук. Отд.ливневой канализ. и водоснабжения, УКХ г. Астаны
9	Сейткасимова Г.М.	Главный эксперт, Упр.ВиВ КДСиЖКХ МПС РК
10	Смирнова И.В.	Депутат Мажилиса Парламента РК
11	Толеген Б.	Депутат Маслихата г. Астаны
12	Усипов М.А.	Зам.нач.службы канализации, ГКП «Астана Су Арнасы»

### Места осмотра:

## Объект №1 – Старые площадки депонирования.

Согласно информации, предоставленной представителями ГКП «Астана Су Арнасы», ранее используемые площадки депонирования закрыты с 10 июня 2025 г и накрыты специальной герметичной плёнкой. С 1 апреля 2025 года обезвоженный осадок с КОС-1 Астаны вывозится на новые площадки депонирования, расположенные на расстоянии около 4 км южнее от ранее эксплуатируемых. В момент проведения осмотра наличия резких запахов на данном объекте не зафиксировано.







Старые площадки депонирования

# Объект №2 - Новые площадки депонирования.

В ходе осмотра зафиксировано наличие интенсивного неприятного запаха, идентичного по характеру запаху, периодически ощущаемому жителями п. Уркер. По информации представителей ГКП «Астана Су Арнасы», с 26 марта 2025 года предприятием проводятся опытно-промышленные испытания по применению биопрепарата Нуdroprocess (Греция). Если до внедрения биопрепарата объём образования иловых осадков составлял 220-240 тонн в сутки, то в текущий момент по истечению 5 месяцев применения биопрепарата этот показатель составляет в среднем 50-70 тонн в сутки.







Новые площадки депонирования

### Объект №3 - Водный объект в районе пограничного училища в п.Уркер.

В ходе визуального осмотра установлено, что данный водный объект представляет собой скопление воды в районе бывшего котлована. По визуальным признакам вода чистая, следов изливания сточных вод из канализационных колодцев не выявлено. На момент осмотра запах отсутствует. Согласно разъяснениям заместителя начальника службы канализации ГКП «Астана Су Арнасы» Усипова М.А., информация о наличии несанкционированных сбросов сточных вод со стороны частных жилых домов не подтверждается. В отдельных случаях в период весеннего паводка могут иметь место кратковременные аварийные ситуации, однако в настоящее время таковые отсутствуют.







Водный объект возле погранучилища в п. Уркер

**Выводы**: На момент проведения осмотра единственным потенциальным источником неприятных запахов, негативно влияющих на жителей п.Уркер, могут быть новые площадки депонирования обезвоженного осадка КОС-1 Астаны. От водного объекта в районе пограничного училища в п.Уркер и от старых площадок депонирования, накрытых пленкой, неприятных запахов в момент осмотра не выявлено.

Подготовил: Председатель Комиссии

/Касымов Б.С./