

«18» сентября 2025г

Приложение 5
к Правилам проведения
общественных слушаний

Протокол общественных слушаний в форме открытых собраний проводятся по проекту

Раздел «Охрана окружающей среды» для ТОО «Almaty Insulation»

«Завод по производству каменной ваты»

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние: ГУ "Аппарат акима Кайнарского сельского округа Талгарского района".

2. Предмет общественных слушаний: Проект Раздел «Охрана окружающей среды» для ТОО «Almaty Insulation» «Завод по производству каменной ваты».

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов)

3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), в адрес которого направлены документы, выносимые на общественные слушания: РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» при МЭГПР РК, ГУ "Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Алматинской области".

4. Местонахождение намечаемой деятельности: административно объект расположжен Республика Казахстан Алматинская область Талгарский район Индустриальная зона «Кайрат». Координаты угловых точек территории предприятия

1.) 43°34'12.67"C, 77° 5'47.57"B, 2.) 43°34'12.89"C, 77° 5'47.59"B, 3.) 43°34'19.84"C, 77° 6'4.17"B,
4.) 43°34'25.21"C, 77° 6'12.89"B, 5.) 43°34'23.56"C, 77° 6'16.70"B, 6.) 43°34'25.64"C, 77° 6'20.11"B,
7.) 43°34'26.07"C, 77° 6'20.35"B, 8.) 43°34'25.59"C, 77° 6'21.32"B, 9.) 43°34'25.35"C, 77° 6'21.13"B,
10.) 43°34'11.46"C, 77° 6'21.35"B, 11.) 43°34'9.80"C, 77° 6'20.59"B, 12.) 43°34'9.47"C, 77°
6'20.28"B, 13.) 43°34'1.42"C, 77° 6'9.55"B, 14.) 43°34'9.42"C, 77° 5'58.41"B, 15.) 43°34'7.29"C, 77°
5'55.52"B.

(полный, точный адрес, географические координаты территории участка намечаемой деятельности)

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: Завод по производству каменной ваты ТОО «Almaty Insulation» - с севера на расстоянии более 1.1 км АО «ЮСКО Логистик», с юго-западной стороны на расстоянии 1.9 км расположжен поселок Жаналык, с восточной стороны на расстоянии более 3.5 километров расположжен поселок Жалкамыс, село Даулет расположено в 2,96 км в северном направлении, село Еламан - в 4.3 км в восточном направлении.

(перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности и на территории которых будут проведены общественные слушания)

6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности: ТОО «Almaty Insulation» БИН 210340023548 Республика Казахстан, Алматинская область, Талгарский район, Кайнарский сельский округ, село Жаналык, учетный квартал 213, здание 2598, корпус 1, тел: +7 727 345 14 44 (офис) Генеральный директор: Сулейманов Нияз Магсумович.

(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

7. Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы. ИП «Пасечная И.Ю.» ГСЛ 02345Р от 11.09.2014г. Руководитель: Пасечная Инна Юрьевна Факт./юр.адрес: г.Тараз мкр.Каратай (2) д.12, кв.31, e-mail: kazekoprojekt@mail.ru. Тел.8(701)7392827.

(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний): 18 сентября 2025 года, регистрация участников - 09:45, начало общественных слушаний – 10:00. Место проведения: Алматинская область, Талгарский район, Кайнарский с.о., с.Жаналык, актовый зал средней школы №37, ул. Сакена Сейфуллина, 48.

(дата, время начала регистрации участников, время начала общественных слушаний, полный и точный адрес места проведения слушаний. В случае продления общественных слушаний указываются все даты)

9. Копия письма-запроса от инициатора намечаемой деятельности и копия письма-ответа местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), о согласовании условий проведения общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.
Копии письма-запроса и письма-ответа представлены в приложении 1 к настоящему протоколу общественных слушаний.

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

Регистрационный лист участников предоставлен в приложении 2 к настоящему протоколу общественных слушаний.

11. Информация о проведении общественных слушаний распространена на казахском и русском языках следующими способами:

- 1) в Информационной системе - ndbecology.gov.kz
 - 2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика: <https://www.gov.kz/memleket/entities/almobl-tabigat/press?lang=ru>
-

(наименование и ссылки на официальные интернет-ресурсы и даты публикации)

3) в средствах массовой информации, в том числе, не менее чем в одной газете, и посредством не менее чем одного теле- или радиоканала, распространяемых на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), полностью или частично расположенных в пределах затрагиваемой территории, не позднее чем за двадцать рабочих дней до даты начала проведения общественных слушаний:

Газета «Огни Алатау» №83(18460) от 2 августа 2025г.; Электронная версия газеты представлена в приложении 3 к настоящему протоколу общественных слушаний.

(название, номер и дата публикации объявления в газете, с приложением сканированного объявления: сканированные титульная страница газеты и страница с объявлением о проведении общественных слушаний)

ТОО «Телерадиокомпания Жетысу», эфир телеканала, рубрик бегущая строка 31.07.2025г прошло объявление на казахском и русском языках. Электронная версия эфирной справки представлена в приложении 3 к настоящему протоколу общественных слушаний.

(название теле или радиоканала, дата объявления: электронный носитель с видео- и аудиозаписью объявления о проведении общественных слушаний на теле или радиоканале подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний)

4) в местах, доступных для заинтересованной общественности на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов):
Текстовое объявление размещено на информационной доске средней школы №37, с.Жаналык, ул. Сакена Сейфуллина, 48. Электронная версия фотографии с доски объявлений представлена в приложении 3 к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решения участников общественных слушаний:

По правилам проведения слушаний общим голосование выбрали секретаря: _____

Дасека М.Ю.

Количество участников общественных слушаний «за» - 6 чел.

Количество участников общественных слушаний «против» - 0 чел.

Количество участников общественных слушаний «воздержались» - 0 чел.

Секретарь общественных слушаний принят:

одиногласно

(о выборе секретаря. Указать количество участников общественных слушаний «за», «против», «воздержались»)

1 Рассмотрение материалов проекта в форме доклада. Предлагаемый регламент - 10 мин.

2. Вопросы-ответы. Все желающие могут задавать вопросы докладчику и высказать свое мнение по проекту. Предлагаемый регламент - 20 мин.

3. Подведение итогов и закрытие общественных слушаний. Предлагаемый регламент - 5 мин.

Регламент принят:

«за» - 6 чел., «против» - 0 чел., «воздержались» - 0 чел.

одиногласно

(об утверждении регламента. Указать количество участников общественных слушаний «за», «против», «воздержались»)

13. Сведения о всех заслушанных докладах: Докладчик: Умбеталиева Перизат

(фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляющей организации)

Тема доклада: Проект Раздел «Охрана окружающей среды» для ТОО «Almaty Insulation» «Завод по производству каменной ваты».

Доклад на казахском языке – 4 стр;

Доклад на русском языке – 4 стр;

Презентация – 18 страниц.

(тема доклада, количество страниц, слайдов, файлов, плакатов, чертежей) Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний и содержит замечания и предложения, полученные до и во время проведения общественных слушаний. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой «не имеют отношения к предмету общественных слушаний». Таблица представлена ниже.

15. Мнение участников общественных слушаний о качестве рассматриваемых документов и заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания, рекомендации по их улучшению:

Доклад был прослушан в полном объеме, всё было понятно. На все вопросы были даны ответы.

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование представляющей организации, мнения и рекомендации)

16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в судебном и досудебном порядке согласно Административному процедурно-процессуальному кодексу Республики Казахстан.

17. Председатель общественных слушаний:

Курманов Ардал Айкенович 1.1. след. 

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

18. Секретарь общественных слушаний:

Пасечник И.Ю. секретарь ос 

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

№ п/п	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)	Примечание (снятое замечание или предложение, "не имеет отношения к предмету общественных слушаний")
1	Вопрос от представителя Департамента экологии по Алматинской области: Какие природоохранные мероприятия предусматриваете?	Ответ от представителя ТОО «Almaty Insulation» Емелина С.: К природоохранным мероприятиям у нас относятся: 1) Ежеквартальный мониторинг; 2) Проведение планово-производственных ремонтов технологического оборудования; 3) Высадка зеленых насаждений (согласно плану озеленения); 4) Сортировка и утилизация отходов.	Снято
2	Вопрос от представителя Департамента экологии по Алматинской области: Какие-нибудь фильтры устанавливаются?	Ответ от представителя ТОО «Almaty Insulation» Емелина С.: У нас стоит новейшее оборудование имеющее фильтрацию грубой и тонкой очистки, т.е. уже технологическим процессом предусмотрена фильтрация и очищение дымовых газов. Помимо того что очищается пыль еще и дожигаются газы. При производственном процессе оксид углерода и сероводород дожигается при высокой температуре, превращаясь в воду и диоксид серы. Один раз в год у нас производится капитальный ремонт где мы полностью заменяем все фильтры. Ежегодно закладываются средства на полную замену фильтров.	Снято
3	Вопрос от местного жителя: Я езжу по стране и по России и наблюдаю такие заводы, разговариваю с местными жителями рабочими заводов. Они говорят: -Завод построили, все работает, но экономят на очистке.	Ответ от представителя ТОО «Almaty Insulation» Емелина С.: Все предприятия первой категории по закону обязаны установить АСМ. У нас установлена АСМ это очень дорогостоящее оборудование. АСМ в режиме онлайн каждые 20 секунд отправляет показатели выбросов Национальный Банк данных, департамент экологии и Комитет экологического регулирования. Они могут в любое время открыть и посмотреть наши показатели выбросов. В случае превышения выбросов которые мы постоянно контролируем, мы обязаны прекратить работу, выключить оборудование и искать причину превышения. Видите у нас не получится экономить, у нас все передается от каждого прибора по интернету в онлайн режиме. Если что-то отключается это видно. Если оно не будет	Снято

		<p>работать нас оштрафуют.</p> <p>Я работаю на предприятии инженер-экологом, утром прихожу и на компьютере слежу за показателями АСМ.</p> <p>Я вижу если есть рост, если есть снижение, я веду ежедневную таблицу данных. И так же ежемесячно мы отчитываемся в департамент экологии по каждому случаю, то есть я пишу письмо если отключается свет или интернет, так как эти моменты пагубно влияют на АСМ</p>	
4	Вопрос от местного жителя: У нас вашу продукцию продают?	Ответ от представителя ТОО «Almaty Insulation» Емелина С.: Мы продаем продукцию через дистрибутеров. То есть прийти к нам на завод и попросить продать продукцию не получится.	Снято
5	Вопрос от местного жителя: Из чего делают вашу продукцию? А у вас с вагонов выгружается? Они выделяют токсичные вещества?	<p>Ответ от представителя ТОО «Almaty Insulation» Емелина С.: Каменную вату производят из базальта, доломита, кокса. С вагонов выгружается кокс и аноды и катоды это энергоносители для того чтобы камень плавился.</p> <p>Аноды считаются отходами металлургического производства, то есть мы помогаем другим предприятиям утилизировать в рамках своего производства.</p> <p>От любого производства есть выбросы, но у нас стоит дожиг выходящих газов и улавливание пыли фильтрами.</p>	Снято

Приложение 1

Приложение 3.1.
к Правилам проведения
общественных слушаний

Форма письма-запроса от инициатора общественных слушаний на проведение общественных слушаний в местные исполнительные органы административно-территориальных единиц (района, города)

исходящий номер: 25132919001, Дата: 29/07/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

Информируем Вас о: Осуществление государственной экологической экспертизы

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: Алматинская область, Талгарский район, Кайнарский с.о., с.Жаналык (Индустриальная зона «Кайрат»)

(территория воздействия, географические координаты участка)

Предоставляем перечень административно-территориальных единиц, на территории которых может быть оказано воздействие, и на территории которых будут проведены общественные слушания:

Подключиться к конференции Zoom <https://us06web.zoom.us/j/4429630399?pwd=H67J7vY7idriqnlUz4MONSprGUlbR.1&omn=84184546170> Идентификатор конференции: 442 963 0399 Код доступа: 12345

Предмет общественных слушаний: Раздел «Охрана окружающей среды» ТОО «Altinaty Insulation» «Завод по производству каменной ваты» в Республике Казахстан, Алматинская область, Талгарский район, Индустримальная зона «Кайрат»

(тема, название общественных слушаний, предмет общественных слушаний в обязательном случае должен содержать точное наименование, место осуществления, срок намечаемой деятельности и наименование инициатора намечаемой деятельности)

Просим согласовать нижеуказанные условия проведения общественных слушаний: Алматинская область, Талгарский район, Кайнарский с.о., с.Жаналык, актовый зал средней школы №37, ул. Сакена Сейфуллина, 48, 18/09/2025 10:00

(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)

Место проведения общественных слушаний в населенном (-ых) пункте (-ах) обосновано их ближайшим расположением к территории намечаемой деятельности (1.9 км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами:
Газета "Огни Алатау"; Телеканал "Жетысу"

(наименование газеты, телевидения и радиоканала, где будет размещено объявление)

Акимат Талгарского района, Индекс 040116, Республика Казахстан, Алматинская область, Талгарский район город Талгар, улица Конаева, 65

(расположение мест, специально предназначенных для размещения печатных объявлений (доски объявлений))

Просим также подтвердить наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний.

В соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан и Правилами проведения общественных слушаний, общественные слушания проводятся под председательством представителя местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (района, города). Местный исполнительный орган обеспечивает видео- и аудиозапись открытого собрания

общественных слушаний. Электронный поситель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и подведением итогов слушаний, подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»
"Almaty Insulation"" жаулкершілігі пәнктеуі серіктестірі (БИН: 210340023548), +7(727)-345-14-44, yemelira@tn-ca.kz, <https://www.gov.kz/memleket/entities/almobl-tabigat?lang=ru&ysclid=m24c3vxngu186774636>

Представитель: Пасечная И.Ю.

Составитель отчета о возможных воздействиях : ИП "Пасечная И.Ю."

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, контактные данные инициатора общественных слушаний).

Форма письма-ответа инициатору общественных слушаний от местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (района, города) на проведение общественных слушаний

исходящий номер: 25132919001, Дата: 30/07/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25132919001, от 29/07/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Раздел «Охрана окружающей среды» ТОО «Almaty Insulation» «Завод по производству каменной ваты» в Республике Казахстан, Алматинская область, Талгарский район, Индустриальная зона «Кайрат», в предлагаемую Вами 18/09/2025 10:00, Алматинская область, Талгарский район, Кайнарский с.о., с.Жаналық, актовый зал средней школы №37, ул. Сакена Сейфуллина, 48(дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

(к причинам несогласования относятся: место проведения не относится к территории административно-территориальных единиц, на которую может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности; дата и время проведения выпадает на выходные и/или праздничные дни, нерабочее время. "Поддерживаем, предложенные Вами способы распространения объявления о проведении общественных слушаний". или "Предлагаем дополнить (заменить) следующими способами, для более эффективного информирования общественности").

«Подтверждаем наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний».

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1. 2.»

"Almaty Insulation" жауапкершілгі шеккеулі серіктестігі (БИН: 210340023548), +7(727)-345-14-44, yemelina@tn-ca.kz, <https://www.gov.kz/memleket/entities/almobl-tabigat?lang=ru&cyclid=m24c3vxngu186774636>

Представитель: Пасечная И.Ю.

Составитель отчета о возможных воздействиях: ИП "Пасечная И.Ю."

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, контактные данные инициатора общественных слушаний).

Раздел «Охрана окружающей среды» для ТОО «Almaty Insulation»«Завод по производству каменной ваты» РК, Алматинская обл.,
Талгарский р-н, Кайнарский с.о., с.Жаналык, Индустриальная зона "Кайрат".

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Контактный номер телефона	Формат участия (очно или посредством конференцсвязи)	Подпись (в случае участия на открытом
1	2	3	4	5	6
Представители государственного органа					
1	Курбесимов А.А.	инженер 21.спец г.Сызган. Офиса Ин.рэг. Республ. Алтай обл.	8 775 930 52 71	очно	
2	Мухамеджанов Р.М.	г. Сызган. Офиса Ин.рэг. Республ. Алтай обл.	8 777 402 94 46	конф.связь	
3					
4					
Представители Инициатора					
1	Есепина С.Н.	инженер-эколог	8 707 901 98 38	очно	
2	Пасекинец Г.Ю.	ИИР решения "руковод"	8 707 739 28 27	очно	
3	Чубекашев А.	желез. ИИ. "Басеккая"	8 777 086 99 88	очно	
4					
5					
Представитель заинтересованной общественности, общественность					
1	Чекашева Т.Т.	житель	8 747 217 88 12	очно	
2	Карасевоб.А.К	житель	8-778 969 52 95	очно	

3	Мансурова А.М.	Инженер	87073105931	02460	<i>Бары</i>
4	Селемешев С.Н	Эконом	87079019838	04460	<i>Ефим</i>
5	КАРБУЗОВ М.С.	ТГР 2 б1е.	87771605947	02460	<i>Бекет</i>
6.	Акылова С.Б-	Пурпом	87085910021-0260		<i>Акыл</i>

ОГНИ Алатау

Алматы областы көтімдік-саяси газет / Алматинская областная общественно-политическая газета / Almaty regional socially – the political newspaper №83 (18460) Суббота, 2 августа 2025 года / Издаётся с 8 марта 1918 года / www.ognialatau.kz

МАСЛИХАТЫ

Определены приоритетные задачи

Людмила РОДОШКИНА, город Қонаев

В областном акимате прошла очередная, XXXIX сессия Алматинского областного маслихата. Одной из главных тем повестки стало обсуждение хода строительства объектов образования, здравоохранения, культуры и спорта, а также уточнение бюджета региона.

В заседании, кроме депутатов, принял участие заместитель акима Алматинской области по социальным вопросам, председатель областного маслихата Курбай Байджанов, а также руководители правоохранительных органов, главы центральных и узловых областей акиматов городов Қарағандауыл и Алматы, прокурор областного суда.

В приветственном слове заместитель акима Алматинской области Рустам Иссатаров подчеркнул, что реализация инфраструктурных проектов находится под постоянным контролем руководства региона. Он отметил, что в Акимате областных органов должны быть проделаны строгий наезд за качество и сроками строительства социальных значимых объектов.

В Алматинской области возведены свыше 20 школ по проекту «Конфортный город». В Акимате областных органов, где находятся 10 из них, ведется строительство еще 10 школ. На конец 2025 года в регионе будет 87 школ со средним качеством.

На срочнившихся дебатах учебники, заведенные, и они уже перевезены на баланс управления образования, а остальные семнадцать должны быть сданы к на-

чалу учебного года. Три из них уже готовы – в селах Алтынай, Талдыкулак и Жарыл.

Однако на трех стройках в Илийском, Карагандинском и Талгарском районах находящиеся отставание от графика. На оставляемых объектах работы идут по плану, но хотят сроках остаются скромными. В некоторых случаях, чтобы путь к строительству не был прерван, приходится вносить изменения в проект, сдвигая до конца осени, возможно – до конца августа и три «проблемных» объекта – до конца октября. Принятые задержки стандартные: невыполнение в срок, расщепленные контракты, дефицит специалистов и т.д.

В частности, в селе Балкыты после линии национальной колесной и подшипничной пришлось экстренно менять проект – решали прокладывать монолитный канал. Вместо этого смонтировали подпорки, чтобы избежать разрушения грунтовых вод. После Гендивес не хватает рабочих, соответственно, темпы работ – низкие.

Совместно с Западник Қазындыкской обсерваторией в селе Таскын ведется строительство новых учебных заведений, и они уже переданы на баланс управления образования. А осталые 17 школ в этом году из местного бюджета выделено свыше 3

млрд тенге. Большую часть проектируемой и строящейся инфраструктуры – школы и коммуникации – хотят отдать в аренду, и мониторинг проводится оперативно: тщательно инженерные сети – водопровод, электричество, тепло. Именно появление в них становится причиной срыва сроков. Проблема – это не только то, где-то подрядчик берет на себя проекты, сечет, шефует, помогает местным чиновникам.

Отдельным пунктом прозвучала яркая просьба о школе №4 имени Касыма Кай-

сенова в городе Қонаев. Депутат Алматинского областного маслихата Сергей Горинский отметил, что сеть учреждений образования в городе еще недостаточна. Руководитель маслихата заявил, что объект он посетил недавно и к новому учебному году школа будет щита в эксплуатацию.

Следующим республиканским советом стало первое заседание бюджета на 2025 год. Документом предусматриваются направления на ремонт дорог, строительство жилья для социально уязвимых категорий и развитие инфраструктуры в селах.

Акимат делается на городах и отдаленных населенных пунктах.

В районах наработано в общей сложности 30 объектов, переданных магистрально-санитарной помочью: 15 амбулаторий, 12 фельдшерско-акушерских пунктов, 11 аптек. Работы ведутся в шести районах. Финансируются из трех источников: республиканский, местный и различные бюджеты. Общий суммы – около 8 млрд тенге.

(Окончание на 2-й стр.)

ПРОИЗВОДСТВО

Человеческий фактор – основа успеха

Фатима ЕРЖАНОВА,
Талгарский район

Компания Temir SAK в Талгарском районе служит наглядным примером устойчивости и стабильности развития современного отечественного производства. Являясь площадкой крупнейшего промышленного предприятия Zeta, завод выпускает пластмассовые изделия бытового и хозяйственного назначения.

Головное предприятие было основано в 1996 году, за шесть лет назад в отрасль на растущий спрос в селе Панфилов открылся завод Temir SAK. Сегодня мы имеем более 50 единиц производственной базы, ступая вширь в производство предметов повседневного быта. Кроме того, выпускаем профильные трубы круглого и квадратного сечения, различные профлисты, гофрированные и гофрокартонные материалы, а также пакетные пленки, маконцептаторы широкого профиля.

Также компания завоевала 2176 сертификатов, среди которых 70% – международные.

В производстве используются отечественные сырье: металлы, фанера, ДВП, ДСП, как исключением – канаты и кабели, предметы повседневного быта. Кроме того, выпускаем профильные трубы круглого и квадратного сечения, различные профлисты, гофрированные и гофрокартонные материалы, а также пакетные пленки, маконцептаторы широкого профиля.

В производстве используется отечественное сырье: металлы, фанера, ДВП, ДСП, как исключением – канаты и кабели, предметы повседневного быта. Опытные специалисты передают знания молодым специалистам, что облегчает адаптацию и снижает отток молодых из региона, – отмечает Аманзеб Бажанов.

Мы уделяем особое внимание контролю качества, безопасности и охране труда. Каждый из нас участвует в работе по системе наставничества. Опытные специалисты передают знания молодым специалистам, что облегчает адаптацию и снижает отток молодых из региона, – отмечает Аманзеб Бажанов.

Среди выпускников – башкар – мастер спорта международного класса Юрий Бигор, оператор строгого робота Наталья Кулпина, обшивщики кре-сви Руслан Торе-әзиз и Нурилан Айбазов, операторы трубогибочного станка Фати-мет Рысказы и Марат Турсынбаев. Их опыт

ГОД РАБОЧИХ ПРОФЕССИЙ

Исмаилжан ИМИНОВ, Жамбылский район

Легендарного водителя автобусов Адилхана Жолбарысова знают многие мои земляки. Трудно поверить, но этот молодежный, спортивного вида 66-летний мужчина уже 48 лет водит автобусы Узынагашского автопарка.

Полвека за рулем

Думай, трудно найти в нашем районе человека, который не знал бы раз в общественном транспорте, управляемом Адилханом. Он вырос в селе Чылышин, окончил в 1975 году СШ им. Крупской (Русскому), получил среднее образование в СПУТ села Узынагаш. Здесь получалши профессию водителя. В труженик юности нашего города, этого одно залипание о принятии на работу.

Выпускник СПУ начальниць водителя небольшого автобуса ПАЗ по маршруту «Узын-Арғын – Фабричный». Вскоре его перевели шефом на №13-895 и маршрут «Узын-Арғын–Алматы».

Моим первым наставником являлся Иван Пожижев – дядя Вани, как его звали в автопарке. Он счищал от него ко мне, молодому парню, с не доверия к работе, всяких трудностей и чистотностью я заслужил его уважение. До сих пор помню цитату дяди Вани, которым следуя и сейчас. Счили его о сыном нас званием, как и бывшему директору центра – Борису Белгандиеву, скромного и отныне старого человека, который тоже многому меня научил, – отметил Адилхан.

В 1980 году молодому человеку предложили водить автобусы по маршруту «Узын-Арғын – Талгар», который введен в эксплуатацию в 1980 году. Адилхан водил автобусы Сердлей Азиз, Адилхан водил автобусы из Айма-Аты в Целиноград, Караганда и Болшевик.

В 2023 году, когда автобусы открыли маршруты в самом районе, Адилхан начинает водить автобусы между селами учеников. У смысла шефства немало учеников. Своим многолетним опытом он передает молодым специалистам Средней Азии, Адилхан водил автобусы из Айма-Аты в Целиноград, Караганда и Болшевик.

В разговоре с начальником автобусной колонны Менуром Алимжановым и усмешкой многое обзоров слов о Адилхане Жолбарысове его уважают все водители автопарка – он наставник для всех, – уверяет он. – Пунктуальный, ответственный, за 48 лет ни разу

не попал в аварию. Отличается скромностью, доброжелательностью и благородством. Несмотря на пенсионный возраст, мы не хотим отпускать Жолбарысова на отдых. Пусть Аллах даст ему здоровья и сил, чтобы он продолжал работать на благо района.

У водителя неколько наград: он получил грамоты, благодарственные письма от областного и районного руководства, есть у него и памятные юбилейные медали, жена у него герой Киргизской войны, супруга Розиан Иманжановой она выразила трех детей, которые получили высшее образование, сейчас их родят внуки.

Дороги – стратегические артерии региона. Какой экономический эффект по итогам 2025 года они дадут Алматинской области

Читайте на 4-й стр.

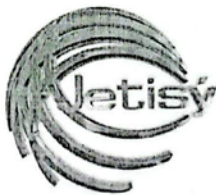
Легендарная «Табачка» в годы войны знал весь Союз. Традиции единства и солидарности сохранились здесь и поньне. Об истории села Панфилов

Читайте на 5-й стр.

Память небыластрема времени. Группа ученых прошла по следам великого Чокана, преследуя тысячи километров. О странниках современности

Читайте на 6-й стр.

**«ЖЕТИСУ»
ТЕЛЕРАДИОКОМПАНИЯСЫ»
ЖАУАПКЕРШІЛГІ
ШЕКТЕУЛІ
СЕРІКТЕСТІГІ**



**ТОВАРИЩЕСТВО
С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ТЕЛЕРАДИОКОМПАНИЯ
«ЖЕТИСУ»**

040000, Галдыкоган каласы

Баланов көшесі, 28

т.н.: 40-00-29, 40-26-50

Email: jetisu-tv@mail.ru

2025 ж. «31»

№ 01-07/134

040000, г. Галдыкоган

ул. Баланова, 28

т.н.: 40-00-29, 40-26-50

Email: jetisu-tv@mail.ru

«31» 07 2025г.

№ 01-07/134

Настоящим, ТОО «телерадиокомпания Жетису» подтверждает, что 31/07/2025г в эфире телеканала, в рубрике «бегущая строка» прошло объявление на русском и казахском языках следующего текста:

КР, Алматы облысы, Таңгар ауданы, Қайнар ауылдық округі, Жаңалық ауылы, «Қайрат» енеркәсіптік аймагында Almaty Insulation ҚШС-нің «Тас макта өндіру зауыты» жобасы бойынша ашық жиналыш түріндегі қоғамдық тыңдау еткізіледі.

Участкиң географиялық координаттары: 1. 43°34'12.67"C, 77° 5'47.57"B, 2. 43°34'12.89"C, 77° 5'47.59"B, 3. 43°34'19.84"C, 77° 6'4.17"B, 4. 43°34'25.21"C, 77° 6'12.89"B, 5. 43°34'23.56"C, 77° 6'16.70"B, 6. 43°34'25.64"C, 77° 6'20.11"B, 7. 43°34'26.07"C, 77° 6'20.35"B, 8. 43°34'25.59"C, 77° 6'21.32"B, 9. 43°34'25.35"C, 77° 6'21.13"B, 10. 43°34'11.46"C, 77° 6'21.35"B, 11. 43°34'9.80"C, 77° 6'20.59"B, 12. 43°34'9.47"C, 77° 6'20.28"B, 13. 43°34'1.42"C, 77° 6'9.55"B, 14. 43°34'9.42"C, 77° 5'58.41"B, 15. 43°34'7.29"C, 77° 5'55.52"B.

Отечін орны: Алматы облысы, Таңгар ауданы, Қайнар а.о., Жаңалық ауылы, №37 орта мектептің акт залы. Сәкен Сейфуллин көшесі 48. Күні мен уақыты: 18.09.2025 ж., сағат 10.00-де. Адрес: 1-корпус, әмбаптау: info.tn-ca@tn-ca.kz, тел. +7 727 345 14 44. Жобаны құрастыруышы: «Пасечная И.Ю.» ЖК. Қазақстан Республикасы, Жамбыл облысы, Тараз қаласы, «Қаратая» (2) молтек ауданы, 12 үй, 31 п., 870173928278, әмбаптау: kazekoprojekt@mail.ru. Қоғамдық тыңдау материалдарымен 12 үй, 31 п., 870173928278, әмбаптау: kazekoprojekt@mail.ru. Қоғамдық тыңдау материалдарымен https://ndbecology.gov.kz/ сайтында тәнисуга болады. Ескертурел мерен үсіністарды «Алматы облысының табиги ресурстар және табигатты пайдалануды регуле баскармасы» Мемлекеттік мекемесі кабылдайды, e-mail: priroda@zhetisu.gov.kz , Тел. +7(72772)23227, Алматы облысы, Конаков қаласы, Алматинская көшесі, 54. Zoom конференциясына көсілу: конференция идентификаторы: 442 963 0399, коды: 12345.

Общественные слушания в форме открытых собраний проводятся по проекту Раздел «Охрана окружающей среды» ТОО «Almaty Insulation» «Завод по производству каменной ваты» РК, Алматинская обл., Таңгарский р-н, Қайнарский с.о., с.Жаңалық, Индустримальная зона "Қайрат". Географические координаты участка: 1. 43°34'12.67"C, 77° 5'47.57"B, 2. 43°34'12.89"C, 77° 5'47.59"B, 3. 43°34'19.84"C, 77° 6'4.17"B, 4. 43°34'25.21"C, 77° 6'12.89"B, 5. 43°34'23.56"C, 77° 6'16.70"B, 6. 43°34'25.64"C, 77° 6'20.11"B, 7. 43°34'26.07"C, 77° 6'20.35"B, 8. 43°34'25.59"C, 77° 6'21.32"B, 9. 43°34'25.35"C, 77° 6'21.13"B, 10. 43°34'11.46"C, 77° 6'21.35"B, 11. 43°34'9.80"C, 77° 6'20.59"B, 12. 43°34'9.47"C, 77° 6'20.28"B, 13. 43°34'1.42"C, 77° 6'9.55"B, 14. 43°34'9.42"C, 77° 5'58.41"B, 15. 43°34'7.29"C, 77° 5'55.52"B.

Место проведения: Алматинская область, Таңгарский район, Қайнарский с.о., с.Жаңалық, актовый зал средней школы №37, ул. Сакена Сейфуллина, 48. Дата и время проведения: 18.09.2025 года в 10.00.Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Almaty Insulation» БИН 210340023548, РК, Алматинская область, Таңгарский район, Қайнарский с.о., село Жаңалық, учебный квартал 213, здание 2598, корпус 1, эл. почта: info.tn-ca@tn-ca.kz, тел.: +7 727 345 14 44.Составитель проекта НПЗ «Пасечная И.Ю.», РК Жамбылская область, г.Тараз мкр.Каратая(2) д.12,кв.31 тел. 87017392827; E-mail: kazekoprojekt@mail.ru. С материалами общественных слушаний можно ознакомиться на сайте https://ndbecology.gov.kz/. Замечания и предложения принимает ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Алматинской области» e-mail: priroda@zhetisu.gov.kz , Тел. +7(72772)23227, Алматинская область, город Конаков, улица Алматинская, № 54.Подключиться к конференции Zoom: Идентификатор конференции: 442 963 0399, Код доступа: 12345.

Зам.директора ТОО «телерадиокомпания Жетису»



Ксаева.Ж

Сканировано с CamScanner

Хабарландыру

КР, Алматы облысы, Талгар ауданы, Кайнар ауылдық округі, Жаңалық ауылы, «Қайрат» өнеркәсіптік аймагында Almaty Insulation» ЖШС-нің «Тас макта өндіру зауыты» жобасы бойынша ашық жиналас түріндегі когамдық тыңдау өткізіледі.

Учаскенің географиялық координаттары: 1. $43^{\circ}34'12.67''\text{C}$, $77^{\circ} 5'47.57''\text{B}$, 2. $43^{\circ}34'12.89''\text{C}$, $77^{\circ} 5'47.59''\text{B}$, 3. $43^{\circ}34'19.84''\text{C}$, $77^{\circ} 6'4.17''\text{B}$, 4. $43^{\circ}34'25.21''\text{C}$, $77^{\circ} 6'12.89''\text{B}$, 5. $43^{\circ}34'23.56''\text{C}$, $77^{\circ} 6'16.70''\text{B}$, 6. $43^{\circ}34'25.64''\text{C}$, $77^{\circ} 6'20.11''\text{B}$, 7. $43^{\circ}34'26.07''\text{C}$, $77^{\circ} 6'20.35''\text{B}$, 8. $43^{\circ}34'25.59''\text{C}$, $77^{\circ} 6'21.32''\text{B}$, 9. $43^{\circ}34'25.35''\text{C}$, $77^{\circ} 6'21.13''\text{B}$, 10. $43^{\circ}34'11.46''\text{C}$, $77^{\circ} 6'21.35''\text{B}$, 11. $43^{\circ}34'9.80''\text{C}$, $77^{\circ} 6'20.59''\text{B}$, 12. $43^{\circ}34'9.47''\text{C}$, $77^{\circ} 6'20.28''\text{B}$, 13. $43^{\circ}34'1.42''\text{C}$, $77^{\circ} 6'9.55''\text{B}$, 14. $43^{\circ}34'9.42''\text{C}$, $77^{\circ} 5'58.41''\text{B}$, 15. $43^{\circ}34'7.29''\text{C}$, $77^{\circ} 5'55.52''\text{B}$.

Отетін орны: Алматы облысы, Талгар ауданы, Кайнар а.о., Жаңалық ауылы, №37 орта мектептің акт залы, Сәкен Сейфуллин көшесі 48.

Күні мен уақыты: 18.09.2025 ж., сағат 10.00-де.

Жоспарланған іс-шараның бастамашысы: «Almaty Insulation» ЖШС БСН 210340023548, КР, Алматы облысы, Талгар ауданы, Кайнар а.о., Жаңалық ауылы, 213-есептік квартал, 2598-гимарат, 1-корпус, эл.пощта: info.tn-ca@tn-ca.kz, тел. +7 727 345 14 44.

Жобаны құрастырушы: «Пасечная И.Ю.» ЖК, Қазақстан Республикасы, Жамбыл облысы, Тараз қаласы, «Каратай» (2) мөлтек ауданы, 12 үй, 31 п., 870173928278, эл.пощта: kazekoprojekt@mail.ru.

Когамдық тыңдау материалдарымен <https://ndbecology.gov.kz/> сайтында танысуға болады.

Ескертүлөр мен ұсыныстарды «Алматы облысының табиғи ресурстар және табигатты пайдалануды реттеу басқармасы» Мемлекеттік мекемесі кабылдайды, е-mail: priroda@zhetysu.gov.kz , Тел. +7(72772)23227, Алматы облысы, Конаев қаласы, Алматинская көшесі, 54.

Zoom конференциясына косылу: конференция идентификаторы: 442 963 0399, коды: 12345.

Объявление

Общественные слушания в форме открытых собраний проводятся по проекту Раздел «Охрана окружающей среды» ТОО «Almaty Insulation» «Завод по производству каменной ваты» РК, Алматинская обл., Талгарский р-н, Кайнарский с.о., с.Жаналык, Индустриальная зона "Кайрат". Географические координаты участка: 1. $43^{\circ}34'12.67''\text{C}$, $77^{\circ} 5'47.57''\text{B}$, 2. $43^{\circ}34'12.89''\text{C}$, $77^{\circ} 5'47.59''\text{B}$, 3. $43^{\circ}34'19.84''\text{C}$, $77^{\circ} 6'4.17''\text{B}$, 4. $43^{\circ}34'25.21''\text{C}$, $77^{\circ} 6'12.89''\text{B}$, 5. $43^{\circ}34'23.56''\text{C}$, $77^{\circ} 6'16.70''\text{B}$, 6. $43^{\circ}34'25.64''\text{C}$, $77^{\circ} 6'20.11''\text{B}$, 7. $43^{\circ}34'26.07''\text{C}$, $77^{\circ} 6'20.35''\text{B}$, 8. $43^{\circ}34'25.59''\text{C}$, $77^{\circ} 6'21.32''\text{B}$, 9. $43^{\circ}34'25.35''\text{C}$, $77^{\circ} 6'21.13''\text{B}$, 10. $43^{\circ}34'11.46''\text{C}$, $77^{\circ} 6'21.35''\text{B}$, 11. $43^{\circ}34'9.80''\text{C}$, $77^{\circ} 6'20.59''\text{B}$, 12. $43^{\circ}34'9.47''\text{C}$, $77^{\circ} 6'20.28''\text{B}$, 13. $43^{\circ}34'1.42''\text{C}$, $77^{\circ} 6'9.55''\text{B}$, 14. $43^{\circ}34'9.42''\text{C}$, $77^{\circ} 5'58.41''\text{B}$, 15. $43^{\circ}34'7.29''\text{C}$, $77^{\circ} 5'55.52''\text{B}$.

Место проведения: Алматинская область, Талгарский район, Кайнарский с.о., с.Жаналык, актовый зал средней школы №37, ул. Сакена Сейфуллина, 48. Дата и время проведения: 18.09.2025 года в 10.00.

Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Almaty Insulation» БИН 210340023548, РК, Алматинская область, Талгарский район, Кайнарский с.о., село Жаналык, учетный квартал 213, здание 2598, корпус 1, эл. почта: info.tn-ca@tn-ca.kz, тел.: +7 727 345 14 44.

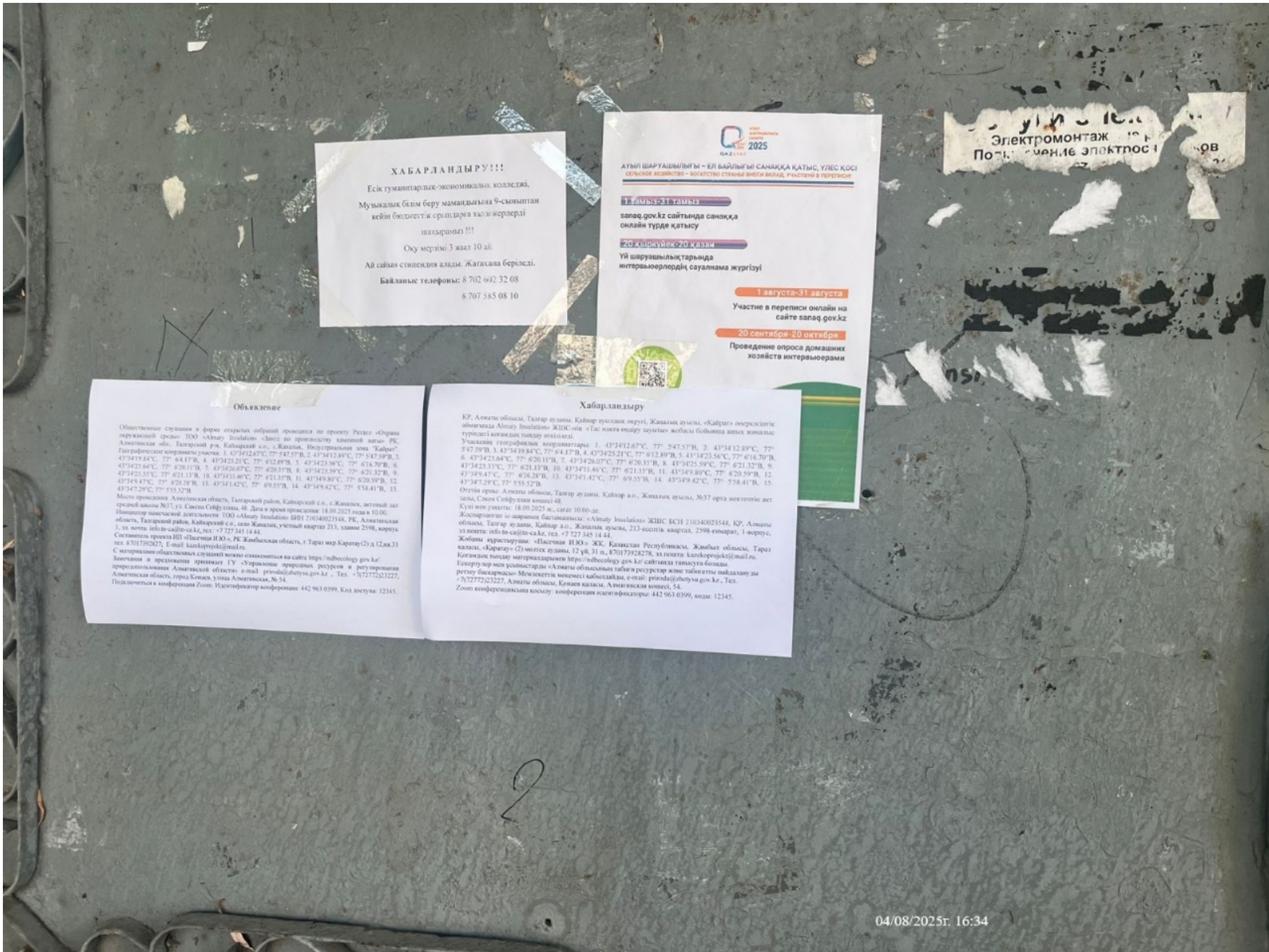
Составитель проекта ИП «Пасечная И.Ю.», РК Жамбылская область, г. Тараз мкр.Каратай(2) д.12,кв.31 тел. 87017392827; E-mail: kazekoprojekt@mail.ru.

С материалами общественных слушаний можно ознакомиться на сайте <https://ndbecology.gov.kz/>.

Замечания и предложения принимает ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Алматинской области» e-mail: priroda@zhetysu.gov.kz , Тел. +7(72772)23227, Алматинская область, город Конаев, улица Алматинская, № 54.

Подключиться к конференции Zoom: Идентификатор конференции: 442 963 0399, Код доступа: 12345.

04/08/2025г. 13:41



04/08/2025г. 16:34



04/08/2025г. 16:30



Государственное учреждение
«Аппарат акима
Кайнарского сельского округа
Талгарского района»

Бюджетные ассигнования на 2019 год, выделенные из бюджета Кайнарского сельского округа Талгарского района на выполнение задач по социальной сфере и здравоохранению в 2019 году

ЗОНА
САМООБСЛУЖИВАНИЯ
от государственной информационной системы ЕИС в 2019 году
с 1 - 31 августа 2019 года

e.gov
www.egov.kz

04/08/2025г. 13:45

Доклад

Общественные слушания в форме открытых собраний проводятся по проекту Отчет о возможных воздействиях для ТОО «Almaty Insulation» «Завод по производству каменной ваты» в Республике Казахстан, Алматинская область, Талгарский район, Индустриальная зона «Кайрат».

Инициатор намечаемой деятельности ТОО «Almaty Insulation».

Разработчик проекта ИП «Пасечная И.Ю.» ГСЛ 02345Р от 11.09.2014г.

Административно объект расположен Республика Казахстан Алматинская область Талгарский район Индустриальная зона «Кайрат».

Общая площадь земельного участка по гос.акту составляет - 30.6033 га (из них завод по производству каменной ваты занимает 23.34942 га). Кадастровый номер участка 03-051-213-267.

Завод по производству каменной ваты ТОО «Almaty Insulation» граничит - с севера на расстоянии более 1.1 км АО «ЮСКО Логистик», с юго-западной стороны на расстоянии 1.9 км расположен поселок Жаналық, с восточной стороны на расстоянии более 3.5 километров расположен поселок Жалкамыс, село Даulet расположено в 2.96 км в северном направлении, село Еламан - в 4.3 км в восточном направлении.

Информация об ожидаемых видах, характеристиках и количестве эмиссий в окружающую среду.

Основной деятельностью ТОО «Almaty Insulation» является производство каменной ваты и производство экструзионного пенополистирола.

Производительность линии производству каменной ваты 12 т/час готовых изделий. Годовая производительность линии 1 400 000 м³/год.

Отделение изготовления брикетов производительность 180 тонн/сутки. Изготовление брикетов включает приготовление каменного материала из отходов образующихся под вагранкой и центрифугой, отходы минераловатных изделий, поступающие с линии отходы краев, отработанные минераловатные плиты из фильтров, каменное сырье мелкой фракции.

Технология изготовления минераловатных изделий на органическом связующем включает следующие операции:

- хранение и подготовка сырьевых материалов;
- плавление сырья в вагранке;
- приготовление раствора связующего;

- переработка минерального расплава в волокно и формирование минераловатного ковра;
- тепловая обработка минераловатного ковра;
- охлаждение и раскрой минераловатного ковра;
- корректировка параметров линии;
- упаковка, маркировка, транспортировка и хранение готовой продукции.

При работе все ваграночные газы выводятся в устройство очистки и дожига.

Отсасывающая система камеры волокноосаждения оснащена фильтрующим устройством для предупреждения загрязнения окружающей среды минеральными волокнами и частицами связующего. В качестве фильтрующего средства используются плиты из минеральной ваты собственного производства.

При резке минваты образуется пыль, которая затем отсасывается и выделяется в фильтре. Устройства удаления пыли предназначены для удаления частичек пыли - обрезков, образующихся в результате работы пилы для распиловки по ширине, продольных и поперечных пил, а также для очистки поверхности слоя - ковра минваты.

Брикетирница.

Линия изготовления брикетов состоит из четырех этапов:

- 1) Подготовительный. На данном этапе производится перемалывание отходов. Для помола используется мельница и дробилка грубого помола.;
- 2) Смеситель - приготовление массы для изготовления брикетов;
- 3) Изготовление брикетов. Форма брикетов – шестигранник 6x85мм, количество брикетов в одном слое – 81шт. Цикл машины 48 сек/слой.;
- 4) Сушка. Для сушки брикетов предусмотрены две сушильные камеры вместимостью 1196 поддонов. Период сушки составляет около 3 дней.

Выбросы в атмосферный воздух

Количество источников загрязнения атмосферного воздуха на перспективу:

Без учета передвижных источников:

- 32 источника выброса загрязняющих веществ (24 неорганизованных и 8 организованных). Выбросы в атмосферный воздух составят 172.2 г/с; 3676.7 т/год.

С учетом передвижных источников:

- 35 источника выброса загрязняющих веществ (27 неорганизованных и 8 организованных). Выбросы в атмосферный воздух составят 170.7 г/с; 3675.3т/год.

Водопотребление

Водоснабжение объекта осуществляется от существующего водопровода индустриальной зоны «Кайрат», на основании технических условий на подключение № 40-02-13/222-И от 03.12.2021года. Подключение произведено от существующего колодца №10 и №2А, установленных на кольцевом водоводе

$D=250\text{мм}$. Система предназначена для подачи воды на хозяйствственно-питьевые и производственные нужды завода.

Расход воды на хозяйствственно-питьевые и производственные нужды составляет $1304.6079\text{м}^3/\text{сут}$. При штатном расписании предприятие работает в 2 смены, 365 дней в год. Годовой расход воды составляет 479.1819 тыс. $\text{м}^3/\text{год}$.

Водоотведение

Для отвода бытовых сточных вод от сантехнических приборов предусмотрена бытовая канализация. Отвод хозяйствственно-бытовых стоков по самотечному трубопроводу осуществляется в существующие внутриплощадочные сети бытовой канализации индустриальной зоны «Кайрат» на основании технических условий на подключение №40/02-13/224-И от 03.12.2021 года. Водоотведение осуществляется в существующие колодцы №8, №11, №43, №50 установленные в коллекторе $D=250\text{мм}$.

Суточный сброс составляет $37.3433\text{м}^3/\text{сут}$. При штатном расписании предприятие работает в 2 смены, 365 дней в год. Годовой сброс составляет 13.6303 тыс. $\text{м}^3/\text{год}$.

Отвод ливневых стоков с кровли здания и с твердых покрытий площадки строительства осуществляется системой ливневой канализации. Ливневые и талые стоки поступают в колодцы-дождеприемники. Из дождеприемников, по сети подземных самотечных трубопроводов, стоки поступают в резервуар $V=1200\text{м}^3$, далее ливневые очистные сооружения.

Ливневые очистные сооружения (ЛОС) Паспорт КНС Rainpark PL-Тенклайн $Q=15\text{л}/\text{с}$, $D=1600\text{мм}$, $L=4800\text{мм}$. предназначены для очистки поверхностных, сточных вод образующихся из талых, дождевых вод до норм сброса. После очистки стоки поступают в резервуар $V=1000\text{м}^3$, далее из резервуара с помощью погружного насоса, производительностью $Q= 24\text{м}/\text{ч}$, $H=9\text{м}$, $N=4,9$ кВт вода используется на технологические нужды завода каменной ваты.

Образование отходов

Объем образования бытовых и производственных отходов при эксплуатации завода по производству каменной ваты - 44248.96303 т/год.

Отходы потребления и производства будут храниться на водонепроницаемой площадке в контейнерах или емкостях, закрытых складах, по мере накопления в течении месяца будут вывозиться самовывозом в специализированные организации на утилизацию или перерабатываться на собственном производстве.

Общие сведения об основных перспективных направлениях природоохранных мероприятий

Учитывая требования в области ООС, а также применяя новейшие технологии и технологическое оборудование, на предприятии постоянно осуществляются мероприятия по охране окружающей среды:

1. Проведение производственного экологического контроля путем мониторингового исследования за состоянием атмосферного воздуха на организованных источниках и границе СЗЗ, на источнике 0001 установлена автоматизированная система мониторинга, на границе СЗЗ замеры производятся инструментальным методом на 4-х точках по сторонам света;

2. Проведение предупредительно-профилактических работ для устойчивой и бесперебойной работы технологического и пылегазоочистного оборудования;

3. Благоустройство и озеленение территории предприятия и СЗЗ;

На территории предприятия проводится озеленение с высадкой полосы древесно-кустарниковых насаждений в ассортименте 24699шт, газон 25234.5м². Работы по озеленению проводятся в осенний и весенний период.

4. ТБО сортировка согласно морфологического состава (48%) от общей массы, заключение договоров для дальнейшей передачи сторонним организациям на утилизацию или переработку вторичного сырья;

5. Отходы затвердевшего силикатного расплава при плавлении шихты в печи и его сливе из печи в производстве минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов и отсев некондиционного волокна и неволокнистых включений при производстве минераловатного волокна ("Королек") возвращаются как вторсырье в виде брикетов.

Автоматизированная система мониторинга эмиссий предназначена для:

1) мониторинга эмиссий в окружающую среду, за количеством, качеством эмиссий и их изменением;

2) контроля за соблюдением нормативов допустимых выбросов и массовой концентрации загрязняющих веществ;

3) оценки эффективности мероприятий по снижению вредного воздействия загрязняющих веществ на состояние окружающей среды;

4) учета выбросов загрязняющих веществ по результатам непрерывных измерений, подготовки отчетности производственного экологического контроля;

5) автоматизированного сбора данных с источников эмиссий.