

Протокол общественных слушаний

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние:

ГУ «Управление зеленой экономики г. Алматы».

2. Предмет общественных слушаний:

Рабочий проект "Строительство наружных сетей водопровода и канализации по адресу: мкр. Нурлытау, Бостандыкского района г. Алматы." с разделом «Охрана окружающей среды» (ООС).

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов)

3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды или местного исполнительного органа области, городов республиканского значения, столицы, в адрес которого направлены материалы, выносимые на общественные слушания:

ГУ «Управление зеленой экономики г. Алматы». Адрес интернет-ресурса местного исполнительного органа, где размещена документация по проекту - almatyeco.gov.kz.

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

г. Алматы, Бостандыкский район, мкр. Нурлытау.

Наименование	Географические координаты		Площадь, га
	широта	долгота	
<i>МС 2-го квартала</i>	<i>43.9.34.34</i>	<i>76.54.34.11</i>	<i>0,0082</i>
<i>МС 3-го квартала</i>	<i>43.9.13.33</i>	<i>76.54.34.58</i>	<i>0,1640</i>
<i>РЧВ ПВНС-4</i>	<i>43.8.55.58</i>	<i>76.54.34.91</i>	<i>0,8980</i>
<i>ПВНС-5</i>	<i>43.8.14.43</i>	<i>76.54.9.69</i>	<i>0,06</i>

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

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности:

г. Алматы, Бостандыкский район, мкр. Нурлытау.

(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:

КГУ «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития г. Алматы». 050001, г. Алматы, пл. Республики, 4, тел.: 8(727) 263-38-03, факс: 8(727) 271-65-46, e-mail: u.energy@almaty.gov.kz; БИН 4740002533

(в том числе точное название, ведомственная подчиненность, юридический и фактический адрес, БИН, ИИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты и другую информацию).

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:

ТОО "Казахский Сантехпроект", г. Алматы, ул. Жандосова, 2, тел.: 8(727)323-23-12,
эл.адрес: kazstp@kazstp.kz

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

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний):

19 июля 2022 года в 10-00 часов в формате онлайн по адресу: г. Алматы, Бостандыкский район, ул. Айманова, 191, 208 каб. (малый зал)

19 июля 2022 г. в 11-00 по адресу: г. Алматы, Машар 47.

(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.

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

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

1) на Едином экологическом портале;

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика:

ГУ «Управление зеленой экономики г. Алматы». Адрес интернет-ресурса местного исполнительного органа, где размещена документация по проекту - almatyeco.gov.kz.

(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: «Деловая неделя» №19 (1469) от 27 мая 2022г.

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

радио «Radio Citi» с 27.05.2022г

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

исходящий номер: 22221675001, Дата: 16/05/2022

(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:

(территория воздействия, географические координаты участка)

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

Предмет общественных слушаний: Строительство наружных сетей водопровода и канализации по адресу: мкр. Нурлытау, Бостандыкского района г. Алматы

(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: г. Алматы, Бостандыкский район, ул. Айманова, 191, 208 каб. (малый зал), 19/07/2022 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 (6 км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами:

Товарищество с ограниченной ответственностью "Газета "Деловая Неделя"; Товарищество с ограниченной ответственностью «Radio Line»

(наименование газеты, теле- и радиоканала, где будет размещено объявление)

Стенд перед входом в здание акимата Бостандыкого района по адресу: г.Алматы, Бостандыкский район, ул. Айманова, 191

(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 носитель 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.»

КОММУНАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ И ИНФРАСТРУКТУРНОГО РАЗВИТИЯ" ГОРОДА АЛМАТЫ (БИН: 040740002533), 87014620907, 2633803@inbox.ru, <https://www.gov.kz/memleket/entities/almaty-energy?lang=ru>

Представитель: Мынбаев Г.

Составитель отчета о возможных воздействиях : ТОО "Казахский Сантехпроект"

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

исходящий номер: 22221675001, Дата: 18/05/2022

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №22221675001, от 16/05/2022 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Строительство наружных сетей водопровода и канализации по адресу: мкр. Нурлытау, Бостандыкского района г. Алматы, в предлагаемую Вами 19/07/2022 10:00, г. Алматы, Бостандыкский район, ул. Айманова, 191, 208 каб. (малый зал)(дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

(к причинам несогласования относятся: несоответствие места предлагаемых общественных слушаний и перечня административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности, и на территории которых будут проведены общественные слушания; неудобные для населения дата, время и место проведения общественных слушаний).

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

«В соответствии с требованиями Экологического кодекса Республики Казахстан и Правил проведения общественных слушаний будет обеспечено в том числе: председательствование общественных слушаний, регистрация участников общественных слушаний, видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний для приобщения (публикации) к протоколу общественных слушаний.»

КОММУНАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ И
ИНФРАСТРУКТУРНОГО РАЗВИТИЯ" ГОРОДА АЛМАТЫ (БИН: 040740002533), 87014620907, 2633803@inbox.ru,
<https://www.gov.kz/memleket/entities/almaty-energy?lang=ru>

Представитель: Мынбаев Г.

Составитель отчета о возможных воздействиях: ТОО "Казахский Сантехпроект"

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

ОБЩЕСТВО

19 (1469) 27 мая 2022 г.

► Окончание. Начало,
пожалуйста, на стр.1

EDITORIALS

► Окончание. Начало,
пожалуйста, на стр.1

ХАБАРЛАНДЫРУ

«Алматы қаласы энерготімділік және инфрақұрылымдық даму басқармасы» КММ, «Алматы қаласы, Бостандық ауданы, Нұрлытау ықшамауданына су құбыры және кәріз сыртқы желілерінің құрылысы» бойынша жобалау-сметалық құжаттама әзірлеу» нысаны үшін «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі бойынша ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды.

Бастамашысы - "Алматы қаласының энергия тиімділігі және инфрақұрылымдық даму басқармасы", Республика алаңы, 4, тел: 2633803.

Қоғамдық тыңдаулар мен ескертулер мен ұсыныстарды қабылдауды үйлестіруге жауапты тұлға - Мыңбаев Галым Ерланұлы, эл. мекен-жайы 2633803@inbox.ru

Қоршаған ортаны қорғау саласындағы жауапты орган - "Алматы қаласы Жасыл экономика басқармасы" ММ. Жоба бойынша құжаттама орналастырылған жергілікті атқарушы органның интернет-ресурсының мекен-жайы - almatyeco.gov.kz.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші - «Қазақ Сантехжобалау» ЖШС, Алматы қ., Жандосов к-сі, 2, 206 кеңсе, тел: 8-727-323-23-12

Күні, уақыты, орны – 2022 жылғы 19 шілде сағат 10-00-де Алматы қ., Бостандық ауданы, Аймановк-сі, 191, 208 кеңсе (кіші зал), бойынша офлайн форматында.

Қоғамдық тыңдауларға ұсынылған құжаттар бойынша жазбаша немесе электронды түрде ескертулер мен ұсыныстарды Ecorportal.kz сайтына, сондай-ақ «Алматы қаласы энерготімділік және инфрақұрылымдық даму басқармасы» КММ электрондық мекенжайы2633803@inbox.ru жіберуге болады. Жобалық құжаттамамен мына мекенжай бойынша танысуға болады: Алматы қ., Жандосов к-сі, 206. Байланыс телефондары: 8-727-323-23-12.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

КГУ «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития г. Алматы», уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по разделу «Охрана окружающей среды» для объекта «Строительство наружных сетей водопровода и канализации по адресу: мкр. Нурлытау, Бостандыкского района г. Алматы».

Инициатор - «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития г. Алматы», пл. Республики, 4, тел: 2633803.

Ответственный за координацию общественных слушаний и приема замечаний и предложений – Мыңбаев Галым Ерланович, эл. адрес 2633803@inbox.ru

Ответственный орган в области охраны окружающей среды - ГУ «Управление зеленой экономики г. Алматы». Адрес интернет-ресурса местного исполнительного органа - almatyeco.gov.kz.

Разработчик проектной документации - ТОО «Казахский Сантехпроект», г. Алматы, ул. Жандосова, 2 офис 206, тел: 8-727-323-23-12

Дата, время, место – 19 июля 2022 года в 10-00 часов в формате офлайн по адресу: г. Алматы, Бостандыкский район, ул. Айманова, 191, 208 каб. (малый зал)

Замечания и предложения в письменной или электронной форме по документам, выносимым на общественные слушания могут направить на Ecorportal.kz, а также на эл.адрес КГУ «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития г. Алматы» 2633803@inbox.ru. С проектной документацией можно ознакомиться по адресу: г. Алматы, ул. Жандосова, 2 офис 206. Контактные телефоны: 8-727-323-23-12.

Котировки валют по отношению к тенге на 26.05.2022 г. (Нацбанк)

Австралийский доллар	311.33	Дирхам ОАЭ	118.27	Канадский доллар	345.43	Норвежская крона	48.87	Сингапурский доллар	323.1	Украинская гривна	15.08	Швейцарский франк	472.16	Таджикский сомони	38.47
Белорусский рубль (100)	166.44	Доллар США	462.22	Китайский юань	68.75	Польский злотый	106.23	Турецкая лира	32.15	Фунт стерлингов	586.75	Южнокорейский вон (100)	36.3	Азербайджанский манат	256.55
Венгерский форинт (10)	24.8	Евро	504.33	Кыргызский сом	5.12	Российский рубль	5.49	Узбекский сум (100)	4.02	Чешская крона	20.04	Японская иена	3.81	Грузинский лари	142.5

Деловая Неделя

www.dn.kz

27 мая 2022 года

Выходит по пятницам №19 (1469)

EDITORIALS

Без ВТО

Во что превратиться
EAЭС?

Дух торговли, который рано или поздно овладеет каждым народом, — вот что несовместимо с войной. Из всех сил, подчиненных государственной власти, сила денег, пожалуй, самая надежная, и потому государства будут вынуждены (конечно, не по моральным побуждениям) содействовать благородному миру.

Иммануил Кант, немецкий философ

ПОСЛЕДНИЕ ДВЕ недели в руководстве нашего «главного торгового партнера», России, открыто обсуждается возможность выхода из Всемирной торговой организации (ВТО). Мнения по этому вопросу разделились даже в окружении президента Владимира Путина, лично поставившего вопрос о ВТО «ребром». Условная партия войны в лице МИДа РФ и думских фракций настаивает на выходе из ВТО, а условные «голуби» в лице министерства экономического развития - уговаривают этого не делать даже на фоне санкций, ставших поводом для возможного демарша Кремля. Для Казахстана эта ситуация должна быть предупреждением: выход России из ВТО не может не сказаться на нашей внешней торговле (в конце концов, мы члены EAЭС), особенно на фоне того, что и без него кремлевская политика уже вступила в противоречие с нашими планами по реализации основных экспортных товаров - нефти и зерна. Москва, решившая использовать зерно, как оружие, наравне с газом, хотела бы, чтобы и Казахстан прекратил поставки на международный рынок, но пока ещё встречает сопротивление Нур-Султана. О том, как может влиять на нашу страну неактивный сценарий разрыва между РФ и ВТО, конечно, должны рассуждать специалисты, однако, даже со стороны видно, что это мощнейший фактор риска для нашей торговли и экономики. Отсюда вопрос: а есть ли у нашего правительства специальный план на такой

Донбасская мясорубка

Россияне бросают в бой все резервы



стерство иностранных дел Казахстана обратилось с письмом, чтобы разобраться в ситуации. Мы защищаем права наших граждан», – сказал Айбек Смадияров. По его словам, в ведомстве изучили видеозапись инцидента, в ходе которого сотрудники органов внутренних дел Самарканда применили электрошокеры к гражданам Казахстана. «Общество в Узбекистане само осуждает действия правоохранителей. Тем не менее, мы держим ситуацию на контроле», – заявил представитель казахстанского МИДа. Он добавил, что в правоохранительных органах Самарканда начато внутреннее расследование, сотрудники, применившие к туристам электрошокеры, отстранены от работы. «Мы стараемся не вмешиваться в это и отслеживаем только часть защиты наших граждан», – добавил официальный представитель МИД Казахстана Айбек Смадияров. Напомним, что в ночь с 20 на 21 мая в Самарканде сотрудники патрульно-постовой службы при выяснении личностей туристов из соседней страны допустили грубость и неправомерное применение спецсредств (шокер). Прокомментировавший данный инцидент пресс-секретарь МВД Узбекистана Шохрух Гиясов сообщил журналистам о том, что сотрудников правоохранительных органов Самарканда, действовавших с нарушением закона в отношении иностранных туристов, привлекут к ответственности. Однако он не уточнил, из какой страны приехали иностранные туристы. Было также сообщено о том, что Служба внутренней безопасности МВД Узбекистана совместно с прокуратурой проводит служебное расследование по делу. По данным узбекистанских СМИ, все туристы из Казахстана имели при себе необходимые документы. Несмотря на это, сотрудники ППС Самарканда все-таки решили их задерживать.

centralasian.org

Почти в пять раз меньше купили казахстанцы российских рублей в апреле

Почти в пять раз меньше купили казахстанцы российских рублей в апреле, сообщает Национальный банк Казахстана. «До Т226 млрд, в 1,6 раза, нарастили казахстанцы покупку наличной валюты в обменных пунктах, в апреле, по сравнению с мартом 2022 года, но рублей купили в 4,9 раза меньше», – говорится в отчете Нацбанка. Согласно отчету, в апреле 2022 года казахстанцы купили наличных долларов в 2,9 раза больше, на Т189 млрд, евро – в 1,5 раза больше, на Т24,6 млрд, британских фунтов стерлингов – на 25% больше, на Т386 млн. Напомним, в декабре 2021 года казахстанцы купили валюты на Т489 млрд.

КазТАГ

ношении 287 лиц. Из них лишение свободы назначено

EDITORIALS

► Окончание. Начало, пожалуйста, на стр.1

Также российские государственные экономисты уверены, что «если Россия выйдет из ВТО, то она потеряет все свои права как член организации, но при этом продолжит выполнять свои обязательства». «Это произойдет из-за того, что право Евразийского экономического союза (ЕАЭС), в которую входит Россия, полностью основано на праве ВТО», – цитирует письмо ведомства сайт RTVI, где объясняется это тем, что «Россия будет связана более низкими тарифными обязательствами своих партнеров по ЕАЭС, а это приведет к серьезным потерям для экономики».

Последнее, кстати, не бесспорно. Потому что Кремль уже пытается использовать ЕАЭС для того, чтобы превратить торговлю сырьем в очередное оружие своей внешней политики. Так, на заседании Евразийской экономической комиссии 20 мая Россия наставила на том, чтобы «все члены ЕАЭС ввели квоты и пошлины на экспорт зерновых в третьи страны». По информации российской газеты «Коммерсантъ», «Россия хочет, чтобы все члены союза ввели квоты и пошлины на вывоз зерна, а также может продлить ограничения на поставки в ЕАЭС, действующие пока до 30 июня», а

ограничили свободу. Также в пресс-службе добавили,

вых органов. По официальным данным, по меньшей

одной инстанции в другую, констатировала в этом

экспертов.

centralasian.org

Без ВТО

Во что превратиться ЕАЭС?

«против выступает Казахстан, заинтересованный в развитии поставок зарубеж». Собственно, это дело и касается, главным образом, Москвы и Нур-Султана, так как остальные страны ЕАЭС не относятся к крупным экспортерам зерновых. В итоге, «на совещании в ЕЭК российская сторона указала на недостаточность принятых мер, так как в Казахстане нет квот на экспорт ячменя и кукурузы, и отсутствуют вывозные пошлины», а «Казахстан же против пошлин, так как те могут помешать местным сельхозпроизводителям выполнять международные обязательства». Даже российские эксперты соглашались с тем, что «причин для Казахстана принимать условия российской стороны не видно. В итоге россияне могут ответить тем, что Россия продлит запрет на экспорт зерновых внутри ЕАЭС, в то время как «для Казахстана важно получить российское зерно с июля: страна выращивает яровую пшеницу, сбор которой активно начинается только в августе».

О чем это говорит? О том, что все те шаги, на которые россияне готовы

идти по пути международной изоляции и торговых войн, непременно окажут негативное влияние и на нас, более того, нас могут принуждать к участию во всем этом вопреки нашим национальным и экономическим интересам – банально «ломаю через колено». И, если слова президента Касым-Жомарта Токаева на онлайн-сессии с Давосом действительно являются императивами нашей политики, то Кабмин должен не просто формулировать новые подходы «Новой экономической политики», а иметь готовый конкретный «план «Б» на случай такого большого вызова, как выход России из ВТО. Поскольку, скорее всего, Кремль не собирается терять все свои права как член ВТО, но продолжать выполнять обязательства «из-за того, что право Евразийского экономического союза (ЕАЭС) основано на стандартах ВТО».

Нет, он постарается изменить и все стандарты ЕАЭС, как сейчас он отменяет стандарты безопасности в своей машиностроительной отрасли или оптом покидает международные организации. И тут нельзя забывать, насколько глубоко мы про-

писали обязательства по ЕАЭС в своих внутренних документах. Для примера достаточно привести хотя бы определение «контрабанда» из Уголовного кодекса Республики Казахстан: «... Перемещение в крупном размере через таможенную границу Евразийского экономического союза товаров или иных предметов, в том числе запрещенных или ограниченных к перемещению через таможенную границу товаров, вещей и ценностей, в отношении которых установлены специальные правила перемещения через таможенную границу Казахстана рассматривается не наша территория, но весь ЕАЭС!

И все это вступает в прямое противоречие с основными постулатами выступления Токаева в видеообращении к участникам Всемирного экономического форума на этой неделе. В нем президент Казахстана заверил, что «наша страна остается надежным партнером в деле обеспечения непрерывных цепочек поставок товаров, сырья и сельхозпро-

дукции на мировые рынки». Также в своей речи президент подчеркнул «приверженность Казахстана международным обязательствам и универсальным принципам в сфере прав человека и верховенства закона», то есть всему тому из чего Москва сейчас со скандалом выходит. Ну, и буквально напрашивается вопрос: почему, если

Кремль так спокойно покидает ряды международных организаций, в случае выхода его из ВТО, и нам не пойти по тому же пути, но выйти уже из ЕАЭС? Ну, или, на худой конец, хотя бы дайте нам четкий план на

случай этих затруднений, чтобы успокоить наших фермеров, партнеров и инвесторов. Молчать и ждать, а вдруг пронесёт – контрпродуктивно, поскольку будет негативно сказываться на привлекательности нашей экономики и ее перспективах.

Это вопрос борьбы за интересы своей экономики, и именно такие вещи показывают, сейчас у нас Новый Казахстан или все еще Старый, просто с другим лицом?

ХАБАРЛАНДЫРУ

«Алматы қаласы энерготімділік және инфрақұрылымдық даму басқармасы» КММ, «Алматы қаласы, Бостандық ауданы, Нұрлытау ықшамауданына су құбыры және кәріз сыртқы желілерінің құрылысы» бойынша жобалау-сметалық құжаттама әзірлеу» нысаны үшін «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі бойынша ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды.

Бастамашысы - "Алматы қаласының энергия тиімділігі және инфрақұрылымдық даму басқармасы", Республика алаңы, 4, тел: 2633803.

Қоғамдық тыңдаулар мен ескертулер мен ұсыныстарды қабылдауды үйлестіруге жауапты тұлға - Мыңбаев Галым Ерланұлы, эл. мекен-жайы 2633803@inbox.kz

Қоршаған ортаны қорғау саласындағы жауапты орган - "Алматы қаласы Жасыл экономика басқармасы" ММ. Жоба бойынша құжаттама орналастырылған жергілікті атқарушы органның интернет-ресурсының мекен-жайы - almatyeco.gov.kz.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші - «Қазақ Сантехжобалау» ЖШС, Алматы қ., Жандосов к-сі, 2, 206 кеңсе, тел: 8-727-323-23-12

Күні, уақыты, орны – 2022 жылғы 19 шілде сағат 10-00-де Алматы қ., Бостандық ауданы, Аймановк-сі, 191, 208 кеңсе (кіші зал), бойынша офлайн форматында.

Қоғамдық тыңдауларға ұсынылған құжаттар бойынша жазбаша немесе электронды түрде ескертулер мен ұсыныстарды Eсportal.kz сайтына, сондай-ақ «Алматы қаласы энерготімділік және инфрақұрылымдық даму басқармасы» КММ электрондық мекенжайы 2633803@inbox.kz жіберуге болады. Жобалық құжаттамамен мына мекенжай бойынша танысуға болады: Алматы қ., Жандосов к-сі, 2 офис 206. Байланыс телефондары: 8-727-323-23-12.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

КГУ «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития г. Алматы», уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по разделу «Охрана окружающей среды» для объекта «Строительство наружных сетей водопровода и канализации по адресу: мкр. Нурлытау, Бостандыкского района г. Алматы».

Инициатор - «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития г. Алматы», пл. Республики, 4, тел: 2633803.

Ответственный за координацию общественных слушаний и приема замечаний и предложений – Мынбаев Галым Ерланович, эл. адрес 2633803@inbox.kz

Ответственный орган в области охраны окружающей среды - ГУ «Управление зеленой экономики г. Алматы». Адрес интернет-ресурса местного исполнительного органа - almatyeco.gov.kz.

Разработчик проектной документации - ТОО «Казахский Сантехпроект», г. Алматы, ул. Жандосова, 2 офис 206, тел: 8-727-323-23-12.

Дата, время, место – 19 июля 2022 года в 10-00 часов в формате офлайн по адресу: г. Алматы, Бостандыкский район, ул. Айманова, 191, 208 каб. (малый зал)

Замечания и предложения в письменной или электронной форме по документам, выносимым на общественные слушания могут направить на Eсportal.kz, а также на эл. адрес КГУ «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития г. Алматы» 2633803@inbox.kz. С проектной документацией можно ознакомиться по адресу: г. Алматы, ул. Жандосова, 2 офис 206. Контактные телефоны: 8-727-323-23-12.



Радиостанция «Radio City», 88.9FM

050062, Республика Казахстан

г. Алматы, ул. Абая 76, офис 509

+7 727 315 24 15

Исх. № 51 R/C
от 27.05 2022 г.

Эфирная справка

26 мая 2022 г. в эфире радиостанции «Radio City» были размещены рекламные аудиоролики компании «**Казахский Сантехпроект**» в количестве 2 (два) выхода. Текст аудиоролика:

КГУ «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития г. Алматы», уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по разделу «Охрана окружающей среды» для объекта «Строительство наружных сетей водопровода и канализации по адресу: мкр. Нурлытау, Бостандыкского района г. Алматы».

Инициатор - «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития г. Алматы», пл. Республики, 4, тел: 2633803.

Ответственный за координацию общественных слушаний и приема замечаний и предложений – Мынбаев Галым Ерланович, эл. адрес 2633803@inbox.ru

Ответственный орган в области охраны окружающей среды - ГУ «Управление зеленой экономики г. Алматы». Адрес интернет-ресурса местного исполнительного органа - almatyeco.gov.kz.

Разработчик проектной документации - ТОО «Казахский Сантехпроект», г. Алматы, ул. Жандосова, 2 офис 206, тел: 8-727-323-23-12

Дата, время, место – 19 июля 2022 года в 10-00 часов в формате онлайн по адресу: г. Алматы, Бостандыкский район, ул. Айманова, 191, 208 каб. (малый зал)

Замечания и предложения в письменной или электронной форме по документам, выносимым на общественные слушания могут направить на Ecorportal.kz, а также на эл.адрес КГУ «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития г. Алматы» 2633803@inbox.ru. С проектной документацией можно ознакомиться по адресу: г. Алматы, ул. Жандосова, 2 офис 206. Контактные телефоны: 8-727-323-23-12.

«Алматы қаласы энерготиімділік және инфрақұрылымдық даму басқармасы» КММ, «Алматы қаласы, Бостандық ауданы, Нұрлытау ықшамауданына су құбыры және кәріз сыртқы желілерінің құрылысы» бойынша жобалау-сметалық құжаттама әзірлеу» нысаны үшін «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі бойынша ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды.

Бастамашысы - "Алматы қаласының энергия тиімділігі және инфрақұрылымдық даму басқармасы", Республика алаңы, 4, тел: 2633803.

Қоғамдық тыңдаулар мен ескертулер мен ұсыныстарды қабылдауды үйлестіруге жауапты тұлға - Мыңбаев Галым Ерланұлы, эл. мекен-жайы 2633803@inbox.ru

Қоршаған ортаны қорғау саласындағы жауапты орган - "Алматы қаласы Жасыл экономика басқармасы" ММ. Жоба бойынша құжаттама орналастырылған жергілікті атқарушы органның интернет-ресурсының мекенжайы - almatyeco.gov.kz.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші - «Қазақ Сантехжобалау» ЖШС, Алматы қ., Жандосов к-сі, 2, 206 кеңсе, тел: 8-727-323-23-12

Күні, уақыты, орны – 2022 жылғы 19 шілде сағат 10-00-де Алматы қ., Бостандық ауданы, Айманов к-сі, 191, 208 кеңсе (кіші зал), бойынша онлайн форматында.

Қоғамдық тыңдауларға ұсынылған құжаттар бойынша жазбаша немесе электронды түрде ескертулер мен ұсыныстарды Ecorportal.kz сайтына, сондай-ақ «Алматы қаласы энерготиімділік және инфрақұрылымдық даму басқармасы» КММ электрондық мекенжайы 2633803@inbox.ru жіберуге болады. Жобалық құжаттамамен мына мекенжай бойынша танысуға болады: Алматы қ., Жандосов к-сі, 2 офис 206. Байланыс телефондары: 8-727-323-23-12.

Вещание – Алматы

Директор ТОО «Radio Line»

Рафальсон С.А.



ХАБАРЛАНДЫРУ

«Алматы қаласы энерготімділік және инфрақұрылымдық даму басқармасы» КММ, «Алматы қаласы, Бостандық ауданы, Нұрлытау ықшамауданына су құбыры және кәріз сыртқы желілерінің құрылысы» бойынша жобалау-сметалық құжаттама әзірлеу» нысаны үшін «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі бойынша ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды.

Бастамашысы - "Алматы қаласының энергия тиімділігі және инфрақұрылымдық даму басқармасы", Республика алаңы, 4, тел: 2633803.

Қоғамдық тыңдаулар мен ескертулер мен ұсыныстарды қабылдауды үйлестіруге жауапты тұлға - Мынбаев Галым Ерланұлы, эл. мекен-жайы 2633803@inbox.ru

Қоршаған ортаны қорғау саласындағы жауапты орган - "Алматы қаласы Жасыл экономика басқармасы" ММ. Жоба бойынша құжаттама орналастырылған жергілікті атқарушы органның интернет-ресурсының мекенжайы - almatyeco.gov.kz.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші - «Қазақ Сантехжобалау» ЖШС, Алматы қ., Жандосов к-сі, 2, 206 кенсе, тел: 8-727-323-23-12

Күні, уақыты, орыны – 2022 жылғы 19 шілде сағат 10-00-де Алматы қ., Бостандық ауданы, Айманов к-сі, 191, 208 кенсе (кіші зал), бойынша офлайн форматтында.

Қоғамдық тыңдауларға ұсынылған құжаттар бойынша жазбаша немесе электронды түрде ескертулер мен ұсыныстарды Ecorportal.kz сайтына, сондай-ақ «Алматы қаласы энерготімділік және инфрақұрылымдық даму басқармасы» КММ электрондық мекенжайы 2633803@inbox.ru жіберуге болады. Жобалық құжаттамамен мына мекенжай бойынша танысуға болады: Алматы қ., Жандосов к-сі, 206. Байланыс телефондары: 8-727-323-23-12.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

КГУ «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития г. Алматы», уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по разделу «Охрана окружающей среды» для объекта «Строительство наружных сетей водопровода и канализации по адресу: мкр. Нурлытау, Бостандыкского района г. Алматы».

Инициатор - «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития г. Алматы», пл. Республики, 4, тел: 2633803.

Ответственный за координацию общественных слушаний и приема замечаний и предложений – Мынбаев Галым Ерланович, эл. адрес 2633803@inbox.ru

Ответственный орган в области охраны окружающей среды - ГУ «Управление зеленой экономики г. Алматы». Адрес интернет-ресурса местного исполнительного органа - almatyeco.gov.kz.

Разработчик проектной документации - ТОО «Казахский Сантехпроект», г. Алматы, ул. Жандосова, 2 офис 206, тел: 8-727-323-23-12

Дата, время, место – 19 июля 2022 года в 10-00 часов в формате офлайн по адресу: г. Алматы, Бостандыкский район, ул. Айманова, 191, 208 каб. (малый зал)

Замечания и предложения в письменной или электронной форме по документам, выносимым на общественные слушания могут направить на Ecorportal.kz, а также на эл.адрес КГУ «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития г. Алматы» 2633803@inbox.ru. С проектной документацией можно ознакомиться по адресу: г. Алматы, ул. Жандосова, 2 офис 206. Контактные телефоны: 8-727-323-23-12.

Тыңдаулар өткізу туралы хабарландыру

2022 жылдың 18 мамыры мен 24 мамыры аралығында «Сапфир Строй» ЖШС <https://ecorportal.kz/> Бірыңғай экологиялық порталында «Жарияланған қоғамдық талқылаулар» бөлімінде «Жылу желілерінің күзет аймағының бұзылуына байланысты «Сату бөлімі» ғимаратының құрылыс алаңында жылу желілерінің учаскесін қайта құру» жұмыс жобасы бойынша қоғамдық талқылау түрінде қоғамдық тыңдаулар өтеді.
Жобалық құжаттаманы әзірлеуші - «Арабрикс» ЖШС, «НефтехазПроект» ЖШС.

Объявление о проведении слушаний

С 18 по 24 мая 2022 года ТОО «Sapphire Stroy» будет проводить общественные слушания в форме публичного обсуждения по рабочему проекту: «Реконструкция участка тепловых сетей из-под пятна застройки здания «Отдел продаж» в связи с нарушением охранной зоны тепловых сетей» на Едином экологическом портале <https://ecorportal.kz/> в разделе «Опубликованные публичные обсуждения». Разработчик проектной документации - ТОО «Арабрикс», ТОО «НефтехазПроект».

PROPERTY

29.03.22 №69

Заинтересованным Лица

Товарищество с ограниченной ответственностью «Mongoose Property» в соответствии со ст. 96 Экологического Кодекса РК и п. 41 Правил проведения общественных слушаний, утвержденных приказом и.о. Министра Экологии, геологии и природных ресурсов РК от 03.08.2021 г. №286, сообщает что с 25 апреля 2022 года на природном ресурсном портале (Ecorportal.kz), будет проводиться Общественные Едином экологическом портале (Ecorportal.kz), будут проводиться Общественные слушания в форме публичного обсуждения по проекту «Газоснабжение котельных», расположенных по адресу: РК, г. Алматы, Бостандыкский район, улица Тимирязева 42/15, БИН 210540031546, email: Property-m@bk.ru. Тел: +77272695481.

Проектная документация, подлежащая обсуждению, будет размещена на Едином экологическом портале Ecorportal.kz в разделе «Опубликованные публичные обсуждения». Замечания и предложения принимаются по электронному адресу Property-m@bk.ru или по адресу: индекс 050060, Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Тимирязева 42/15, Корпус 15, цокольный этаж, офис 2. Номер телефона: +7 (727) 269-54-81.

С уважением,
Директор ТОО «Mongoose Property» Шенбергер Д.В.

29.03.22 №69

Банка сәйкес «Mongoose Property» жауапкершілігі Республикасының Экологиялық кодексі және Қазақстан табиғи ресурстар министрінің міндетін атқарушының бұйрығымен бекітілген Қоғамдық тыңдаулар өткізу қағазының толықтырулар енгізу туралы 2022 жылғы 25 сәуірдегі экологиялық порталда (Ecorportal.kz) қоғамдық тыңдау ету, кеш. Тимирязев 42, Бостандық ауданы, ҚР Алматы қ. а. БИН 210540031546, Тел: +77272695481.
Талқыланатын жобалық құжаттама Есорталда «Жарияланған қоғамдық талқылаулар» бөлімінде орналасқан. Ескертулер мен ұсыныстар Property-m@bk.ru эл. 050060, Қазақстан Республикасы, Алматы қ., кеш. Тимирязев 42/15 мекенжайында орналасқан. БИН 210540031546, Тел: +7 (727) 269-54-81.

Құрметпен,
«Mongoose Property» ЖШС директоры

27 мая 2022 г., 14:41:35

улица Айманова

Алматы Алмаатинская область

Казахстан

ХАБАРЛАНДЫРУ

«Алматы қаласы энерготімділік және инфрақұрылымдық даму басқармасы» КММ, «Алматы қаласы, Бостандық ауданы, Нұрлытау ықшамауданына су құбыры және кәріз сыртқы желілерінің құрылысы» бойынша жобалау-сметалық құжаттама әзірлеу» нысаны үшін «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі бойынша ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды.

Бастамашысы - "Алматы қаласының энергия тиімділігі және инфрақұрылымдық даму басқармасы", Республика алаңы, 4, тел: 2633803.

Қоғамдық тыңдаулар мен ескертулер мен ұсыныстарды қабылдауды үйлестіруге жауапты тұлға - Мыңбаев Ғалым Ерланұлы, эл. мекен-жайы 2633803@inbox.ru

Қоршаған ортаны қорғау саласындағы жауапты орган - "Алматы қаласы Жасыл экономика басқармасы" ММ. Жоба бойынша құжаттама орналастырылған жергілікті атқарушы органның интернет-ресурсының мекенжайы - almatyeco.gov.kz

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші - «Қазақ Сантехжобалау» ЖШС, Алматы қ., Жандосов к-сі, 2, 206 кенсе, тел: 8-727-323-23-12

Күні, уақыты, орны – 2022 жылғы 19 шілде сағат 10-00-де Алматы қ., Бостандық ауданы, Айманов к-сі, 191, 208 кенсе (кіші зал), бойынша онлайн форматында.

Қоғамдық тыңдауларға ұсынылған құжаттар бойынша жазбаша немесе электронды түрде ескертулер мен ұсыныстарды Есорportal.kz сайтына, сондай-ақ «Алматы қаласы энерготімділік және инфрақұрылымдық даму басқармасы» КММ электрондық мекенжайы 2633803@inbox.ru жіберуге болады. Жобалық құжаттамамен мына мекенжай бойынша танысуға болады: Алматы қ., Жандосов к-сі, 2 офис 206. Байланыс телефондары: 8-727-323-23-12.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

КТУ «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития» осуществляет общественные слушания в форме открытого собрания по разделу «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов» в отношении проектов решений о строительстве и эксплуатации объектов наружных сетей водопровода и канализации по адресу: мкр. Нурлытау, Бостандык ауданы, Алматы, Республика Казахстан.

Инициатор - «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития» КТУ, Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Айманова, 191, 208 каб. Контактный телефон: 8-727-323-23-12.

Ответственный за координацию общественных слушаний и прием заявок - Ерланович, эл. адрес: 2633803@inbox.ru

Ответственный орган в области охраны окружающей среды - ТУ «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития» КТУ, Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Айманова, 191, 208 каб. Контактный телефон: 8-727-323-23-12.

Разработчик проектной документации - ТОО «Казахский Сантехжобалау», Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Жандосов, 2, 206 каб. Контактный телефон: 8-727-323-23-12.

Дата, время, место - 19 июля 2022 года в 10-00 часов в формате онлайн (кишине зал), по адресу: Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Айманова, 191, 208 каб. (малый зал)

Замечания и предложения в письменной или электронной форме по документам направлять на Есорportal.kz, а также на адрес: КТУ «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития» КТУ, Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Айманова, 191, 208 каб. Контактные телефоны: 8-727-323-23-12.

29.05.22 / 69

Зингерманская Лилия

аралығында «Сапфир Строй» ЖШС «Жарияланған қоғамдық бағалау» бағалауына байланысты айта құру»

27 мая 2022 г., 14:41:43
улица Айманова
Алматы Алмаатинская область
Казахстан

ОБЪЯВЛЕНИЕ

КГУ «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития г. Алматы», уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по разделу «Охрана окружающей среды» для объекта «Строительство наружных сетей водопровода и канализации по адресу: мкр. Нурлытау, Бостандыкского района г. Алматы».

Инициатор - «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития г. Алматы», пл. Республики,4, тел: 2633803.

Ответственный за координацию общественных слушаний и приема замечаний и предложений – Мынбаев Галым Ерланович, эл. адрес 2633803@inbox.ru

Ответственный орган в области охраны окружающей среды - ГУ «Управление зеленой экономики г. Алматы». Адрес интернет-ресурса местного исполнительного органа - almatyeco.gov.kz.

Разработчик проектной документации - ТОО «Казахский Сантехпроект», г. Алматы, ул. Жандосова, 2 офис 206, тел: 8-727-323-23-12

Дата, время, место – 19 июля 2022 года в 10-00 часов в формате онлайн по адресу: г. Алматы, Бостандыкский район, ул. Айманова, 191, 208 каб. (малый зал)

Замечания и предложения в письменной или электронной форме по документам, выносимым на общественные слушания могут направить на Esoportal.kz, а также на эл.адрес КГУ «Управление энергоэффективности и инфраструктурного развития г. Алматы» 2633803@inbox.ru. С проектной документацией можно ознакомиться по адресу: г. Алматы, ул. Жандосова, 2 офис 206. Контактные телефоны: 8-727-323-23-12.

29.03.22 169

Мүдделі гарантар
Экология, геология және табиғат қорғау департаменті
2022 жылғы 28 маусым

ДОКЛАД к общественным слушаниям по

Рабочему проекту "Строительство наружных сетей водопровода и канализации по адресу: мкр. Нурлытау, Бостандыкского района г. Алматы."

Проектом предусмотрено строительство распределительных сетей водоснабжения и водоотведения, магистрального водопровода, насосной станции 2-го подъема, насосной станции 3-го подъема, резервуаров чистой воды (РВЧ) и повысительных насосных станций №4,5.

Месторасположение объекта

г. Алматы, Бостандыкский район, мкр. Нурлытау.

Разводящие сети водопровода и канализации прокладываются в жилой застройке под дорогами и тротуарами. Общая протяжённость проектируемых водопроводных сетей составляет 63 525,0 м, в том числе подключение абонентов - 12 500,0 м. Трубы приняты полиэтиленовые напорные диаметром до 400 мм. Общая протяжённость проектируемых канализационных сетей составляет 33 607,0 м, в том числе подключение абонентов - 5 205,0 м. Трубы приняты хризотилцементные безнапорные диаметром до 400 мм.

Ближайшее расстояние от сетей до жилой застройки 3-5 метров.

Участки строительства сетей водопровода и канализации располагаются в водоохранной зоне реки Большая Алматинка. Ближайшее расстояние от участков строительства до реки составляет 10-12 метров. Водоохранная зона реки Большая Алматинка севернее мкр. Кокшоки составляет 120 м по обе стороны от уреза воды (постановление Акимата г.Алматы №1/110 от 31.03.2016года).

На пяти участках сети водопровода и на одном участке сети канализации пересекают русло реки Б. Алматинка. На двух участках сети водопровода пересекают ж/б подземный канал Есентай. Переходы сетей водопровода и канализации под руслом реки и каналом предусмотрены закрытым методом в футляре.

Магистральный водопровод прокладывается частично в жилой застройке под дорогами, ближайшее расстояние от сетей до жилой застройки 3-10 метров; частично по горной местности. Водовод запроектирован в одну нитку, из труб стальных электросварных диаметром 426 x 8 мм. Общая протяжённость водовода составляет 1 610,3 м. Водопроводные насосные 2-го и 3-го подъема и площадка РЧВ располагаются на склонах гор. Участок строительства ПВНС №5 располагается по ул. СТ Труд, кабельные линии 0,4кв к ПВНС №5 проходят вдоль ул. Дулати.

Ближайшее расстояние до жилой зоны от станции 2-го подъема – 47 метров в западном направлении, от станции 3-го подъема – 23 и 24 метра соответственно в восточном и южном направлении, от РЧВ – 223 метра в западном направлении, от ПВНС №5 – 4 метра в северном и 18 метров в юго-восточном направлении, от кабельной линии 0,4 кв -10-12 м в восточном и западном направлении.

Участки строительства магистрального водопровода, насосной станции 2-го подъема, насосной станция 3-го подъема, резервуаров чистой воды РВЧ с ПВНС №4, ПВНС №5, кабельных линий 0,4кв располагаются за пределами водоохранной зоны реки Большая Алматинка. Ближайшее расстояние от участка строительства магистрального водовода до реки более 590 м, от станции 2-го подъема -1200 м, от станции 3-го подъема – 990 м, от РЧВ – 855 м в западном направлении, от ПВНС №5 – 230 м и кабельных линий 0,4кв -150 м в восточном направлении.

Категория объекта:

Период строительства

В соответствии с п.2 Раздела 3 Приложения 2 к Экологическому кодексу РК от 2 января 2021г. объект отнесен к III категории.

Согласно пп. 2) п.12 Инструкции по определению категории объекта №246 от 13.07.2021г. соответствует III категории.

В соответствии с массой и видовым составом выбрасываемых вредных веществ в атмосферу в период строительства (КОП) - IV.

Период эксплуатации

Виды деятельности, не указанные в приложении 2 Экологического кодекса РК от 2 января 2021г или не соответствующие изложенным в нем критериям, относятся к объектам IV категории. Водопроводные сети и сооружения на них, и канализационные сети отсутствуют в данном приложении.

Качественная и количественная характеристика выбросов ЗВ в атмосферный воздух.

Результаты инвентаризации позволили определить количество загрязняющих веществ, выбрасываемых при проведении строительно-монтажных работ. Согласно расчету, объем выбросов без учёта передвижных источников составит: суммарный максимально разовый выброс ЗВ - М = 0,663714036 г/с, валовый выброс ЗВ - В = 43,26660453 т/период строительства.

Всего 15 источников выбросов, из которых: 4 – организованные источники (выбросы от битумного котла, дизель-генератора, компрессора и дизельного сварочного агрегата) и 11 источников - неорганизованные выбросы, которые распределены по территории, на которой осуществляется строительство.

Ввиду неодновременности воздействия выбросов от источников и непродолжительности выбросов **воздействие на атмосферу оценивается как допустимое.**

Для расчёта приземных концентраций загрязняющих веществ в селитебной зоне, выбран участок строительства, где жилые дома расположены в непосредственной близости к участку строительства – строительство водовода по улице Нуртазина. Расчет рассеивания произведен для линейного источника и точечного источника. При монтажных и строительных работах приземные концентрации всех загрязняющих веществ без учёта фона не превышают ПДК в селитебной зоне. Расчёт рассеивания диоксида азота и группы суммации (диоксид азота и диоксид серы) с учётом фона показывает, что вклад источников выбросов при строительстве составляет не более 17,7%. Загрязняющие вещества не оказывают влияние на селитебную зону.

Воздействие на водные ресурсы.

При проведении строительно-монтажных работ по прокладке сетей водоснабжения и водопроводных сооружений влияние на подземные и поверхностные воды не оказывается. При выполнении строительно-монтажных работ необходимо использовать воду технического качества на производственные нужды (промывка трубопроводов, орошение при земляных работах, и т.п.), доставляемую на стройплощадку по договору со специализированными организациями.

На хоз-бытовые нужды используется привозная бутилированная вода питьевого качества. Хоз-бытовые стоки сбрасываются в биотуалеты с последующим опорожнением спецавтотранспортом по договору на ближайшие очистные сооружения. После завершения строительных работ биотуалеты подлежат демонтажу.

При проведении строительных работ в водоохранной зоне перед началом строительства необходимо:

- произвести планировку территории с контруклоном от реки;
- оградить строительную площадку с целью защиты реки от случайного попадания строительных отходов и мусора;

В целях предупреждения влияния на подземные и поверхностные воды необходимо выполнение ряда мероприятий:

- организация регулярной уборки территории от строительного мусора;
- локализация участков, где неизбежны россыпи (розливы) используемых материалов;
- упорядочение складирования и транспортирования сыпучих и жидких материалов;
- использование готовых изделий и материалов;
- строительная техника должна размещаться на существующих асфальтированных дорогах и проездах;
- организовать на строящемся объекте сбор и отвод хоз-фекальных стоков во временные септики контейнерного типа.

Интенсивность негативного воздействия на водные ресурсы при проведении строительных работ **оценивается как слабая**, пространственный масштаб – локальный, временной масштаб – кратковременный

Недра.

В период строительства воздействие на недра **не оказывается**.

Отходы строительства.

Порядок сбора, сортировка, хранение, транспортировка и утилизация отходов производится в соответствии с требованиями к обращению с отходами по классам опасности согласно приказу и. о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-331/2020. «Об утверждении Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления».

Отходы потребления, образующиеся в процессе производственной деятельности персонала, собираются на территории в специальные контейнеры с учетом проведенного расчета количества образования отходов. Вывоз осуществляется своевременно. Сроки хранения отходов ТБО в контейнерах при температуре 0 о С и ниже – не более трех суток, при плюсовой температуре - не более суток.

Сбор отходов производства, образующихся в период выполнения СМР осуществляется в местах временного хранения на специально оборудованных площадках. Вывоз производственных отходов производится специализированными организациями, осуществляющими операции по утилизации, переработке, а также удалению отходов, не подлежащих переработке или утилизации, с площадок временного складирования в течение месяца с момента проведения демонтажных работ.

Суммарное количество отходов за период строительства составит 113657,6695 т/период, в т. ч.: СО – 113633,9195 т/период, смешанные коммунальные отходы – 23,75 т/период.

Физическое воздействие.

В процессе строительства дополнительное воздействие на окружающую среду могут оказывать дорожно-строительные машины и механизмы. Уровень шума работающих машин и механизмов на расстоянии 1 м не превысит нормативное значение – 80 дБА. Шумовое воздействие **будет носить временный характер**.

Воздействие на почву и земельные ресурсы.

В период строительства водопроводных площадок предусматривается снятие почвенно-растительного слоя на глубину 20-80 см, его временное складирование и повторное использование для формирования газонов.

Вывоз земляных масс в отвалы незначителен. Большая часть земли используется для обратной засыпки. Вывоз отработанного грунта предусмотрен в специально отведенные места.

Воздействие на земельные ресурсы будет носить **локальный характер, в пределах допустимых пределов**.

Для эффективной охраны почв от механических нарушений и загрязнения и сведения к минимуму их негативных последствий необходимо проведение следующих мероприятий:

- обустройство всех строительных площадок и дорог к ним твёрдым покрытием;
- предотвращение загрязнения почвы отходами строительного производства;
- недопущение слива ГСМ на строительных площадках;
- работу строительной техники и механизмов осуществлять строго в пределах зоны строительства;
- по окончании строительно-монтажных работ тщательно произвести рекультивацию нарушенных территорий.

Растительный и животный мир.

Строительные работы будут проводиться в условиях сложившейся городской застройки, территория которой уже антропогенно изменена, поэтому прямого нанесения ущерба растительному и животному миру, связанному с изъятием земель и нарушением среды обитания, не ожидается.

В целях предотвращения гибели объектов растительного мира запрещается: выжигание растительности, применение ядохимикатов, ликвидация кустарников; попадание на почву горюче-смазочных и других материалов.

Не разрешается без согласования с соответствующей службой:

- производить земляные работы на расстоянии 2 м до стволов деревьев и менее 1 м до кустарника;
- перемещение грузов на расстоянии менее 0,5 м до крон и стволов деревьев;
- складирование труб и других материалов на расстоянии менее 2,0 м до стволов деревьев без устройства вокруг них временных ограждающих конструкций.

По результатам инвентаризации, в соответствии с Планом насаждений обследованной трассы, под зону строительства попадает 420 ед. зелёных насаждений. 309 подлежат вынужденному сносу, 111 – пересадке.

Согласно Типовым правилам содержания и защиты зеленых насаждений, правилам благоустройства территорий городов и населенных пунктов (Приказ Министра национальной экономики Республики Казахстан от 20 марта 2015 года № 235), необходимо проведение компенсационных посадок. Все 309 ед. восстанавливаются в десятикратном размере. Итого 3090 саженцев, которые высаживаются в специально отведенном месте, определяемом уполномоченным органом акимата.

Социально-экономическая среда.

Реализация проектных решений отрицательных социально-экономических последствий не спровоцирует. Санитарно-эпидемиологическое состояние окружающей среды не изменится.

Намеченная деятельность позволит улучшить социальные нужды жителей района. Позволит обеспечить питьевой водой и канализацией жителей города, и дополнительными рабочими местами в период проведения строительных работ.