

## ХАБАРЛАНДЫРУ

"Гордорстрой" ЖШС Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарлайды.

- 1. Құжаттаманың атауы:**  
1) Аяғоз қаласы Промплощадка №1 "Гордорстрой" ЖШС-не қоршаған ортаға әсер етуге рұқсат алу үшін материалдар
- 2. Әсер ету аймағы:** ҚР, Абай облысы, Аяғоз қаласы: Координаталары: 1 нүктесі - ш.б. 47°58'34", с.е. 80°24'00"; 2 нүктесі - ш.б. 47°58'38", с.е. 80°25'17", 3 нүктесі - ш.б. 47°58'07", с.е. 80°24'23", 3 нүктесі - ш.б. 47°58'40", с.е. 80°23'35".
- 3. Өткізілетін орны мен күні:** ҚР, Абай облысы, Аяғоз қаласы, Алматы-Өскемен трассасы 7766, **2024 жылғы 17 желтоқсан сағат 15.00.**  
Карантин жағдайында тыңдаулар онлайн режимінде ZOOM платформасында бейнеконференция арқылы өтеді. Бұл жағдайда қоғамдық тыңдауларға қатысу үшін мына сілтеме бойынша өту қажет:  
<https://us04web.zoom.us/j/3442845942?pwd=eJ1UEE0bk0aJNCbnRrV15VHhEzdz09>  
**Конференция ID: 344 284 5942, Қол жеткізу коды: 5Z6MdR**
- 4. Жоспарланған іс-әрекеттің бастамашысы:** "Гордорстрой" ЖШС, БСН 951140-000072. Мекен-жайы: ҚР, Абай облысы, Семей қаласы, Красин көшесі, 76А, тел.8 (7222) 36-05-77
- 5. Әзірлеуші:** "Нур-ЭкоПроект" ЖШС. БСН 121140012876. Мекенжайы: ҚР, Абай облысы, Семей қ., Физкультурная көш., 4в, телефон 8 (701) 607 85 56, [ekosad@bk.ru](mailto:ekosad@bk.ru) электрондық поштасы.
- 6. Жобалық құжаттама пакетімен** <https://ecoportal.kz/> Бірыңғай экологиялық порталында, сондай-ақ Абай ауданының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасының веб-сайтында: <https://www.gov.kz/memleket/entities/abay-tabigat?lang=ru>
- 7. Жоспарланған іс-шаралар, қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы қосымша ақпаратты,** сондай-ақ жоспарланған іс-шараларға қатысты құжаттардың көшірмелерін сурату үшін мына мекенжайға хабарласуға болады Мекенжайы: ҚР, Абай облысы, Семей қаласы, Красин көшесі, 76А, тел. 8 (7222) 36-05-77; "Нур-ЭкоПроект" ЖШС. Мекенжайы: ҚР, Абай облысы, Семей қ., Физкультурная көш., 4в, телефон 8 (701) 607 85 56, [ekosad@bk.ru](mailto:ekosad@bk.ru) электрондық поштасы.
- 8. Ескертулер мен ұсыныстар қоғамдық тыңдауларға дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмей мына мекенжайлар бойынша қабылданады:** электрондық – [aktoty\\_mira@mail.ru](mailto:aktoty_mira@mail.ru); пошта – Қазақстан Республикасы, Абай облысы, Семей қ., көш. Тұрлыханова, 30. Телефон 87222 35-44-22

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО "Гордорстрой", в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания.

- 1. Наименование документации:**  
1) Материалы для получения экологического разрешения на воздействие для ТОО "Гордорстрой" Промплощадка № 1 г. Аяғоз
- 2. Территория воздействия:** РК, область Абай, г. Аяғоз: Координаты: т.1 с.ш. - 47°58'34", в.д. 80°24'00"; т.2 - с.ш.47°58'38", в.д. 80°25'17", т.3 - с.ш. 47°58'07", в.д. 80°24'23", т.4 - с.ш. 47°58'40", в.д. 80°23'35".
- 3. Место и дата проведения:** РК, область Абай, г.Аяғоз, уч. Алматы-Усть-Каме-ногорск 7766, **17 декабря 2024 года в 15.00.** В случае введения карантина слушания будут проведены в режиме онлайн посредством видеоконференции на платформе ZOOM. В таком случае для участия в общественных слушаниях необходимо пройти по ссылке:  
<https://us04web.zoom.us/j/3442845942?pwd=eJ1UEE0bk0aJNCbnRrV15VHhEzdz09>
- Идентификатор конференции: 344 284 5942, Код доступа: 5Z6MdR**
- 4. Инициатор намечаемой деятельности:** ТОО "Гордорстрой", БИН 951140000072. Адрес: РК, область Абай, г.Семей, ул.Красина, 76А, тел. 8-701-978-53-74 тел.8 (7232) 36-05-77, e-mail: [dorstroy\\_semey@mail.ru](mailto:dorstroy_semey@mail.ru)
- 5. Разработчик:** ТОО "Нур-ЭкоПроект". БИН 121140012876. Адрес: РК, г.Семей, ул.Физкультурная, 4В, тел. +7 701 607 85 56, email: [ekosad@bk.ru](mailto:ekosad@bk.ru).
- 6. С пакетом проектной документации можно ознакомиться** на Едином экологическом портале <https://ecoportal.kz/>, а также на сайте Управления природных ресурсов и регулирования природопользования области Абай: <https://www.gov.kz/memleket/entities/abay-tabigat?lang=ru>
- 7. Дополнительную информацию о намечаемой деятельности,** проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности можно по адресам: РК, область Абай, г.Семей, ул.Красина, 76А, тел.8 (7222) 36-05-77; ТОО "Нур-ЭкоПроект". Адрес: РК, г.Семей, ул.Физкультурная, 4В, тел. +7 701 607 85 56, email: [ekosad@bk.ru](mailto:ekosad@bk.ru).
- 8. Замечания и предложения принимаются** не позднее 3-х рабочих дней до проведения общественных слушаний по адресам: электронный – [aktoty\\_mira@mail.ru](mailto:aktoty_mira@mail.ru); почтовый - РК, область Абай, г.Семей, ул. Турлыханова, 30. Телефон 87222 35-44-22

## Информация для физических и юридических лиц, занимающихся производством, оптовой реализацией средств и препаратов дезинфекции, дезинсекции и дератизации или оказывающих услуги, связанные с их использованием

### 1. Чем обусловлена необходимость лицензирования услуг по дезинфекции, дезинсекции, дератизации в области здравоохранения?

Напомним, что необходимость лицензирования услуг по дезинфекции, дезинсекции, дератизации в области здравоохранения была обусловлена двумя причинами:

1) средства для дезинфекции, дезинсекции и дератизации сами по себе очень опасны для людей, поэтому работать с ними должны только специалисты;

2) дезинфекционные мероприятия чрезвычайно важны, а их несвоевременное или некачественное проведение влечет огромные негативные последствия для здравоохранения и экономики.

Все эти ситуации стали следствием некачественного проведения профилактических дезинфекционных мероприятий неподготовленным персоналом при ненадлежащем использовании дезинфекционных средств.

Лицензирование услуг по дезинфек-

ции, дезинсекции, дератизации в области здравоохранения предусмотрено в реализации Закона Республики Казахстан "О биологической безопасности Республики Казахстан".

Данным законом внесены дополнения в Закон Республики Казахстан от 16 мая 2014 года № 202-V ЗРК "О разрешениях и уведомлениях", согласно которым Перечень разрешений первой категории (лицензий) дополнен следующим видом деятельности: Лицензия на оказание услуг по дезинфекции, дезинсекции, дератизации в области здравоохранения, которая является неотчуждаемой, 1 класса.

### 2. Действуют ли лицензии, выданные до 2007 года?

Нет.

Государственная лицензия на осуществление медицинской и врачебной деятельности, подвид: санитарно-гигиеническая и противоэпидемическая медицинская деятельность, ранее выдавалась в соответствии с Законом Республики Казахстан "О лицензировании" (утратил юри-

дическую силу).

На сегодняшний день, общественные отношения, связанные с введением и реализацией разрешительного порядка, в том числе лицензирования, осуществления субъектами частного предпринимательства и другими лицами отдельных видов деятельности или действий регулируются Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года № 202-V ЗРК "О разрешениях и уведомлениях" и Перечнем разрешений первой категории (лицензий) Приложения 1 к Закону не предусмотрена лицензия на санитарно-гигиеническую и противоэпидемическую медицинскую деятельность.

### 3. Кем оказывается Государственная услуга "Выдача лицензии на оказание услуг по дезинфекции, дезинсекции, дератизации в области здравоохранения"?

Согласно п. 4 гл. 2 Правил оказания государственной услуги "Выдача лицензии на оказание услуг по дезинфекции, дезинсекции, дератизации в области здра-

воохранения", утвержденных приложением 4-1 к приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-336/2020 "О некоторых вопросах оказания государственных услуг в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения", государственная услуга "Выдача лицензии на оказание услуг по дезинфекции, дезинсекции, дератизации в области здравоохранения" оказывается территориальными Департаментами Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан (услугодатель).

### 4. Каким способом оказывается государственная услуга?

Предоставление государственной услуги осуществляется через веб-портал "электронного правительства" [www.egov.kz](http://www.egov.kz), [www.elicense.kz](http://www.elicense.kz).

**К.Турдиев,**  
Руководитель Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Восточно-Казахстанской области, к.м.н.

## Вакцинация против вируса папилломы человека

В соответствии с Постановлением главного государственного санитарного врача Республики Казахстан от 17 сентября 2024 года №11 в нашей области стартовала вакцинация против вируса папилломы человека. Согласно данному постановлению проводится плановая вакцинация девочкам в возрасте от 11 лет до 11 лет 11 месяцев 29 дней включительно, а так же наверстывающая вакцинация против ВПЧ девочек в возрасте от 12 до 13 лет 11 месяцев 29 дней включительно после получения информированного согласия родителей (законных представителей)

ВПЧ – вирус папилломы человека. Это более 200 типов родственных вирусов, которые поражают кожные покровы и слизистые оболочки ротовой полости и половых органов человека.

Вирус ВПЧ от человека к человеку передается следующими путями:

- 1) контактно-бытовым способом. ВПЧ может передаваться через рукопожатие, поцелуй, через повреждения на коже. Вирус быстро распространяется во влажной среде, поэтому стоит вести себя аккуратно при посещении общественных мест – сауна, баня, спортзалов, туалетов, бассейнов.
- 2) половым путем. Онкогенные типы вирусов при передаче

половым путем вызывают остроконечные бородавки, которые располагаются на гениталиях.

3) вертикальным путем при рождении. Вирус передается от матери к ребенку во время его прохождения через родовые пути. Бородавки часто появляются у малышей в первые годы жизни во рту или на коже.

4) путем самозаражения. Часто во время бритья или эпиляции ВПЧ переносится с одного участка тела на другой.

В отдельных случаях, когда онкогенные типы ВПЧ задерживаются в организме, это приводит к раку разных органов. В первую очередь – к раку шейки матки. В Казахстане рак шейки матки занимает второе место после рака молочной железы по статистике онкологических заболеваний среди женщин.

Ежедневно в Казахстане регистрируется 5 новых случаев рака шейки матки, при этом две женщины ежедневно умирают от данного заболевания.

На сегодня не существует лечения от ВПЧ, единственный метод профилактики – это вакцинация.

Научно доказано, что развитие рака шейки матки (РШМ) обусловлено инфицированием женщины ВПЧ.

Вакцина против ВПЧ защищает от рака шейки матки и других онкологических за-

болеваний, причиной которых является папилломавирус.

Вакцины против ВПЧ – это современный и максимально эффективный (около 95% эффективности) способ защитить казахстанских женщин от развития рака шейки матки и других онкологических заболеваний.

Вакцина против ВПЧ вводится внутримышечно в дельтовидную мышцу плеча в стандартном объеме 0,5 мл. Вакцинация будет проводиться двукратно с интервалом 6 месяцев после осмотра врача при отсутствии противопоказаний. Для вакцинации против ВПЧ будет применяться 4-валентная вакцина "Гардасил", производства компании "Мерк Шарп и Доум" (США), которая сертифицирована Всемирной организацией здравоохранения и доказала свою эффективность и безопасность.

На мировом уровне вакцина против ВПЧ доказала свою безопасность и эффективность.

Сегодня вакцины против ВПЧ используются более 15 лет и проводятся в 135 странах мира, включая Узбекистан, Кыргызстан, Туркменистан.

Многие страны, как например, США и Австралия, включили ее в свои национальные программы по борьбе с раком шейки матки. Вместе со скрининговыми

программами это помогло значительно снизить заболеваемость и смертность от рака шейки матки в эти страны на 90%

Благодаря вакцинации против ВПЧ рак шейки матки можно будет ликвидировать.

Вакцина против вируса папилломы человека (ВПЧ) не влияет на репродуктивную функцию женщин и никак не может вызывать бесплодие, что доказано в результате многолетних клинических исследований в развитых странах мира. Это одно из распространенных заблуждений, которое активно муссируется в обществе, не имея ни одного клинически доказанного факта.

Согласно данным Всемирной организации здравоохранения, в мире применение 270 млн. доз вакцин против ВПЧ не вызвало негативных реакций.

По области привито уже 2003 девочек, неблагоприятных проявлений не зарегистрировано.

Принимая решение о вакцинации против ВПЧ девочек сегодня, вы оберегаете их от онкологии в будущем.

**К.Турдиев,**  
Руководитель Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Восточно-Казахстанской области