

## ПРОТОКОЛ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ

09 сентября 2021 года

11-00

«Материалы объекта государственной экологической экспертизы «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ»

- Председатель комиссии - Белый Владислав Владимирович, директор департамента городского хозяйства и топливно-энергетического комплекса администрации муниципального образования город Краснодар
- Секретарь комиссии - Элифханова Ася Игоревна, главный специалист отдела экологии департамента городского хозяйства и топливно-энергетического комплекса администрации муниципального образования город Краснодар

1. Общественные обсуждения назначены главой муниципального образования город Краснодар Е.А.Первышовым 05.08.2021 посредством издания постановления № 3341 «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ».

2. Общественные обсуждения проводились 09 сентября 2021 года в 11-00 по адресу: г. Краснодар, ул. им. Калинина, 339.

3. Задача общественных обсуждений – информирование общественности об объекте государственной экологической экспертизы, в том числе намечаемой хозяйственной и иной деятельности, а также её воздействии на окружающую среду.

4. На общественных обсуждениях рассматривалась проектная документация: «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ».

5. Материалы, информирующие граждан о проведении вышеуказанных обсуждений, были опубликованы в необходимые сроки в федеральных, (Российская газета от 10.08.2021 № 179 (8530), региональных (Кубанские новости от 07.08.2021 № 114 (7095) и местных (Краснодарские известия от 10.08.2021 № 89 (6565)) средствах массовой информации.

6. Согласно информационной публикации проектная документация: «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ» находилась в свободном доступе для граждан по адресу: г. Краснодар, ул. Красная, 68, каб. 11, а также размещена на официальном Интернет-портале администрации муниципального образования город Краснодар и городской Думы Краснодара [www.krd.ru](http://www.krd.ru).

6. При проведении слушаний использовались следующие информационные материалы:

- проектная документация: «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ»;

- презентационный материал.

7. В общественных обсуждениях приняло участие 13 человек в зале (согласно журналу регистрации участников общественных обсуждений), не включая членов комиссии.

8. Представители органов исполнительной власти на общественные обсуждения не зарегистрировались.

9. В ходе общественных обсуждений был выбран представитель от граждан и общественных организаций - Плотников А.Е., главный специалист муниципального казённого учреждения муниципального образования город Краснодар «Центр озеленения и экологии».

10. На общественных обсуждениях заслушан основной доклад представителя заказчика - Афолина А.С., главного специалиста общества с ограниченной ответственностью «Инсипром».

В своем докладе Афонин А.С. рассказал о необходимости проведения общественных обсуждений, о способах информирования общественности. Также докладчик представил информацию о технических решениях, заложенных в проекте по объекту общественных обсуждений.

Материалы объекта государственной экологической экспертизы представлены в 3 томах:

- проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ»;

- материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ»;

- материалы апробации технологии.

Цель намечаемой деятельности - производство установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ». Месторасположение производства - территория Краснодарского края. Сами установки могут использоваться на всей территории Российской Федерации.

В материалах оценки воздействия на окружающую среду представлена информация о характере и масштабах воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности, альтернативах ее реализации, оценке экологических и связанных с ними социально-экономических и иных последствий этого воздействия, их значимости, а также о возможности минимизации перечисленных воздействий.

Представленные материалы оценки воздействия на окружающую среду в материалах технической документации обосновывают возможность применения процесса термического обезвреживания и утилизации отходов производства и потребления, медицинских и биологических отходов в инсинераторах серии «ИНСИ» на всей территории Российской Федерации с точки зрения минимального негативного воздействия на состояние компонентов окружающей среды от применения данной технологии и экономической и экологической целесообразности ее внедрения.

11. Поступило 4 вопроса от общественности:

Вопрос №1: При сжигании отходов всегда образуется углекислый газ, и почти всегда горение сопровождается выбросами водяного пара. Зачастую горение становится причиной образования всевозможных соединений азота, фосфора, фтора и других. Продукты сжигания отходов напрямую усиливают парниковый эффект. А соединения фтора, фосфора и азота отравляют все живое. При осуществлении предлагаемого процесса количество кислорода резко сократится. Почему ООО «Инсипром» говорит о том, что сжигание отходов не причиняет вреда экологии?

Ответ заказчика: Полигоны, стихийные свалки и естественные отходы жизнедеятельности организмов по количеству выбросов углекислого газа, метана, паров воды, крайне токсичного сероводорода и других, в совокупности во много раз превосходят все существующие мусоросжигательные печи. Кроме того, что сероводород и другие продукты гниения создают крайне неприятный запах, эти газы, в виду своей высокой токсичности, способны убивать все жи-

вое в округе. При гниении и сжигании образуются одни и те же вещества, в том числе и парниковые газы. Но гниение происходит на больших площадях, поэтому кажется незаметным. Сжигая же отходы в инсинераторе, мы просто локализуем очаг, не производя при этом никаких болезнетворных организмов, зловонного сероводорода, опасного метана. Угарный газ, также сгорает в инсинераторе, как и метан, и сероводород. Таким образом, наиболее безопасным способом уничтожения отходов является локальное их сжигание в специализированных мусоросжигательных печах.

Вопрос № 2: Существует проблема утилизации рисовой шелухи и других отходов растениеводства. Кроме того, птицефабрики и птицефермы вывозят птичий помет на полигоны, в результате чего во многих местах России образовались настоящие горы. Почему ООО «Инсипром» не возьмется за изготовление инсинераторов для сжигания птичьего помета и рисовой шелухи?

Ответ заказчика: ООО «Инсипром» разработало несколько базовых моделей инсинераторов, как различной производительности, так и разного назначения. Существует и несколько универсальных моделей, в которых хорошо сгорают сыпучие отходы сельского хозяйства, в том числе и рисовая шелуха, а также имеются модели, подходящие для сжигания помета птиц и навоза.

Вопрос № 3: Инсинераторы работают на дизельном топливе или природном газе. Это ископаемые виды топлива. То есть кроме выбросов в окружающую среду расходуются и ископаемое топливо. Как можно объяснить пользу сжигания с этой точки зрения.

Ответ заказчика: Большинство наших инсинераторов действительно работают на дизеле и природном газе. Но это уже зависит от доступности того или иного вида топлива. На сегодняшний день наиболее доступны именно дизель и газ. Пользы от сжигания отходов гораздо больше, чем вреда от сжигания ископаемых топлив, тем более что в большинстве случаев отходы необходимо только разогреть до определенной температуры, а потом они способны частично или полностью поддерживать горение.

Вопрос № 4: Необходимо ли для инсинераторов строить отдельное помещение как для обычного мусоросжигательного завода?

Ответ заказчика: Инсинератор не требует отдельного здания или помещения. Инсинератор может стоять на открытой площадке, только желательно оградить его легким навесом, уберегающим от прямого попадания осадков. Это не относится к мобильным инсинераторам, которые могут работать в открытой местности при любых погодных условиях.

12. На общественных обсуждениях внесено замечаний и предложений: всего 0,

в том числе:

принято 0,

отклонено 0,

как противоречащих законодательству.

13. На момент проведения общественных обсуждений (в форме слушаний) материалов объекта государственной экологической экспертизы «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии

«ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», замечаний и предложений в письменной форме от общественности не поступало. Замечания и предложения в течение 10 дней после окончания общественных обсуждений могут быть направлены в адрес заказчика - ООО «Инсипром».

Общественные обсуждения, проводимые в форме общественных слушаний, по объекту государственной экологической экспертизы «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», считать состоявшимися.

К протоколу прилагаются:

- 1) постановление администрации муниципального образования г. Краснодар № 3341 от 05.08.2021 на 3 л. в 1 экз.,
- 2) копия информационной публикации в газете «Краснодарские известия» № 89 (6565) от 10.08.2021 на 2 л. в 1 экз.,
- 3) копия информационной публикации в газете «Российская газета» № 179 (8530) от 10.08.2021 на 2 л. в 1 экз.,
- 4) копия информационной публикации в газете «Кубанские новости» № 114 (7095) от 07.08.2021 на 2 л. в 1 экз.,
- 5) регистрационные листы участников общественных обсуждений на 4 л. в 1 экз.,
- 6) журнал учёта замечаний и предложений общественности на 5 л. в 1 экз.

Председатель комиссии



В.В.Белый

Секретарь комиссии



А.И.Элифханова

Представитель заказчика



М.В.Белашова

Член комиссии



Г.А.Дегтярева

Член комиссии



О.В.Шаталов

Член комиссии



Р.В.Штуц

Представитель граждан и общественных организаций

А.Е.Плотников



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОД КРАСНОДАР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.09.2021

№ 3341

г. Краснодар

О проведении общественных обсуждений (в форме слушаний) материалов объекта государственной экологической экспертизы «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду, технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ»

В соответствии с федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 23.11.95 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденным приказом Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды от 16.05.2000 № 372, решением городской Думы Краснодара от 14.12.2017 № 45 п. 5 «Об утверждении Порядка организации общественных обсуждений и решения отдельных вопросов проведения местного референдума и опроса граждан по объектам государственной экологической экспертизы на территории муниципального образования город Краснодар» и на основании обращения общества с ограниченной ответственностью «Инсипром» постановляю:

1. Назначить проведение очного заседания общественных обсуждений (в форме слушаний) материалов объекта государственной экологической экспертизы «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружа-

2

ющую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ» на 09.09.2021 в 11.00 по адресу: г. Краснодар, ул. им. Калинина, 339.

2. Организатором проведения общественных обсуждений (в форме слушаний) материалов объекта государственной экологической экспертизы «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ» назначить департамент городского хозяйства и топливно-энергетического комплекса администрации муниципального образования город Краснодар. Заказчик – общество с ограниченной ответственностью «Инсипром» (350912, г. Краснодар, ул. им. Фадеева, 429, оф. 33).

3. Департаменту городского хозяйства и топливно-энергетического комплекса администрации муниципального образования город Краснодар (Белый) обеспечить информирование общественности и других участников общественных обсуждений о размещении предварительных материалов объекта государственной экологической экспертизы «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ» на официальном Интернет-портале администрации муниципального образования город Краснодар и городской Думе Краснодара [www.ktd.ru](http://www.ktd.ru).

4. Рекомендации и предложения по вопросам, вынесенным на общественное обсуждение о размещении предварительных материалов объекта государственной экологической экспертизы «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ» принимаются в письменном виде по адресу: г. Краснодар, ул. Красная, 68, каб. 11 с 09.00 до 12.30, с 13.20 до 18.00, по номеру факса 8 (861) 259-20-08, в электронном виде по адресу: [ae1flanova@ktd.ru](mailto:ae1flanova@ktd.ru) не позднее 09.09.2021.

5. Создать комиссию по проведению общественных обсуждений (в форме слушаний) материалов объекта государственной экологической экспертизы «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздей-

ствия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ» (далее – комиссия) и утвердить её состав согласно приложению.

6. Комиссии с учётом положений пункта 3 главы 5 раздела II Порядка организации общественных обсуждений и решения отдельных вопросов проведения местного референдума и опроса граждан по объектам государственной экологической экспертизы на территории муниципального образования город Краснодар, утверждённого решением городской Думы Краснодара от 14.12.2017 № 45 п. 5:

6.1. Обеспечить сбор и документирование замечаний и предложений от общественности по материалам объекта государственной экологической экспертизы «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», подготовить ответы на поступившие вопросы, замечания, предложения от участников общественных обсуждений до момента проведения очного заседания общественных обсуждений.

6.2. Обеспечить подготовку протокола очного заседания общественных обсуждений о результатах общественных обсуждений до 18.09.2021.

6.3. Обеспечить размещение протокола очного заседания общественных обсуждений о результатах общественных обсуждений на официальном Интернет-портале администрации муниципального образования город Краснодар и городской Думы Краснодара [www.krd.ru](http://www.krd.ru) в течение трёх дней со дня его подписания.

7. При издании нормативного правового акта Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, предусматривающего введение ограничений мероприятий в соответствии с требованиями законодательства, проведение общественных обсуждений материалов объекта государственной экологической экспертизы «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», будет осуществляться посредством видеоконференцсвязи, с использованием программного обеспечения Zoom, логин и пароль для подключения можно получить по номеру телефона 8 (861) 259-20-08 не позднее 09.09.2021.

8. Департаменту информационной политики администрации муниципального образования город Краснодар (Косарева) официально опубликовать настоящее постановление в установленном порядке.

9. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

10. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на департамент городского хозяйства и топливно-энергетического комплекса администрации муниципального образования город Краснодар (Белый).

Глава муниципального образования  
город Краснодар

— Е. А. Первышов



УТВЕРЖДЁН

постановлением администрации  
Муниципального образования  
город Краснодар  
от 05.08.2008 № 334/2

СОСТАВ

Комиссии по проведению общественных обсуждений  
(в форме слушаний) материала объекта государственной  
экологической экспертизы «Проект технической документации  
установок высокотемпературного термического обезвреживания,  
утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ»,  
включая техническое задание на проведение оценки воздействия на  
окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую  
среду технологии высокотемпературного термического  
обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в  
инсинераторах серии «ИНСИ»

Бельй - директор департамента городского хозяйства и топливно-энергетического комплекса администрации муниципального образования город Краснодар, председатель комиссии

Элифханова - главный специалист отдела экологии департамента городского хозяйства и топливно-энергетического комплекса администрации муниципального образования город Краснодар, секретарь комиссии

Члены комиссии:  
Витулъская - член совета при главе администрации (губернаторе) Краснодарского края по построению гражданского общества и правам человека (по согласованию)

Шаталов - начальник отдела экологии департамента городского хозяйства и топливно-энергетического комплекса администрации муниципального образования город Краснодар

Штутц - ведущий специалист отдела экологии департамента городского хозяйства и топливно-энергетического комплекса администрации муниципального образования город Краснодар

Граждане - два человека (по согласованию)  
(жители муниципального образования город Краснодар)

Представители - два представителя (по согласованию)  
юридических лиц

Директор департамента городского хозяйства и топливно-энергетического комплекса администрации муниципального образования город Краснодар

В

В.В.Бельй

Регистрационные листы участников общественных обсуждений (в форме слушаний) материалов объекта государственной экологической экспертизы «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ»

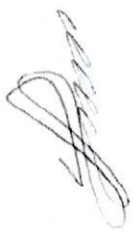
г. Краснодар

09 сентября 2021 года

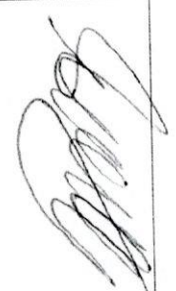
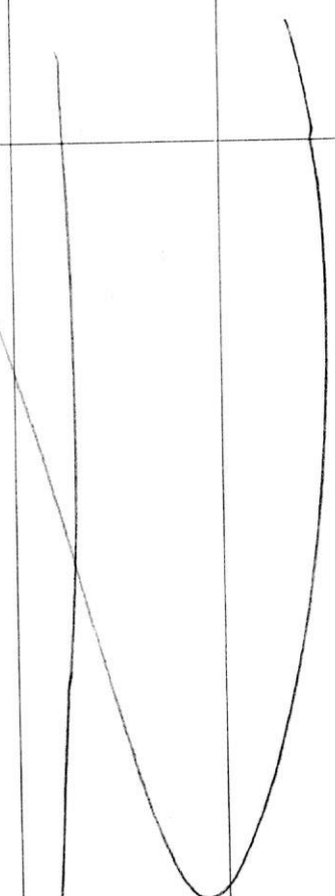
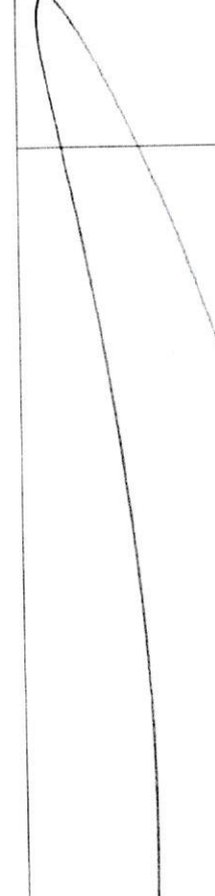
ул. им. Калинина, 339

11:00

№ п.п	Ф.И.О. (для представителей юр. лиц Ф.И.О и наименование организации)	Адрес места жительства, контактный телефон	Подпись, согласие на обработку персональных данных
1	Афанасий Филиппович Сердюков ООО «Севенфилд»	г. Краснодар, +7 906 43 42884 +4 (861) 211-14-27 ул. Бешевской, д. 3	
2	Александр Романович Паррашвили	Краснодар, Сергеевская 214 8 989 810 3889	
3	Бенедикт Владимирович Анисимурович	Краснодар, Тополевая 7 913 948-56-34	

4	ТорService Дампсин Евразия, ООО, ШИНПРОМ	Краснояр. ул. Павлова, 49 (№ 61 +7 (909) 556-01-83	
5	Компани Треть Акционерная Красноярск промбонд Ва. ООО, Краснояр	Красноярск, ул. Чехова дом 4 кв 87. 8918 6631399	Кривец
6	Белаялов, Михаил Варшавский г. Красноярск ООО, Краснояр	? Красноярск 79/1 кв 112 кв. Троицкая 89181683357	Б -
7	Дмитриева Сергей Александрович	Красноярск ул. Толмачева 11 кв. 12 8961-50-30-199	Дмитриева
8	Орлов Владимир Владимирович	ул. Дзержинский 291-159 8-903-458-97-09 г. Красноярск	
9	Карибуевко Зура Шабата ООО, "БизнесСтартап" Нормативное соглашение г. Красноярск	ул. Авиационная 52/3 г. Красноярск 8918-22-44-577	

10	<p>Ирина Новоселова, г. Москва, ул. Басильевская, д. 12, кв. 10</p>	<p>Ирина</p>
11	<p>1. Кривоног, г. Москва, ул. Мухоморова, д. 103, кв. 31 8(505) 494-18-05</p>	<p>Ирина</p>
12	<p>1. Кривоног, г. Москва, ул. Мухоморова, д. 103, кв. 31 8(505) 494-18-05</p>	<p>Ирина</p>
13	<p>1. Кривоног, г. Москва, ул. Мухоморова, д. 103, кв. 31 8(505) 494-18-05</p>	<p>Ирина</p>
14	<p>1. Кривоног, г. Москва, ул. Мухоморова, д. 103, кв. 31 8(505) 494-18-05</p>	<p>Ирина</p>
15	<p>1. Кривоног, г. Москва, ул. Мухоморова, д. 103, кв. 31 8(505) 494-18-05</p>	<p>Ирина</p>

<p>№</p> <p>Тестирование Ареции стреловидной Транквилизирующее средство Антидепрессант МДМБ. Взаимодействие с «Алкоголем»</p>	<p>Петр Агайрза, Тарханкуцкий Р-он, ДТ. Шен, 9 ул. Кривая, 9.9, кб. 12</p>	
<p>17</p> <p>Мембраны Движения Устойчивость к воздействию генераторов и других устройств с АК АМО и Космос, надежность</p>	<p>? Космос, Общественная Ш</p>	
		
		

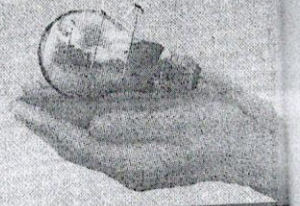
*Искантроп*

**Мелита Вуйнович**  
рассказала,  
как часто может  
мутировать  
коронавирус



Страница 05

**Зеленая энергетика**  
в Европе  
страдает  
от роста  
экономики



Страница 03



# РОССИЙС

Общественно-политическая газета. Выходит с ноября 1990 года. Вторник, 10 августа 2021. № 179 (853)

05

Ученые назвали причину лесных пожаров и наводнений этого года

05

Экс-глава Краснодарского Росимущества получил восемь лет колонии

06

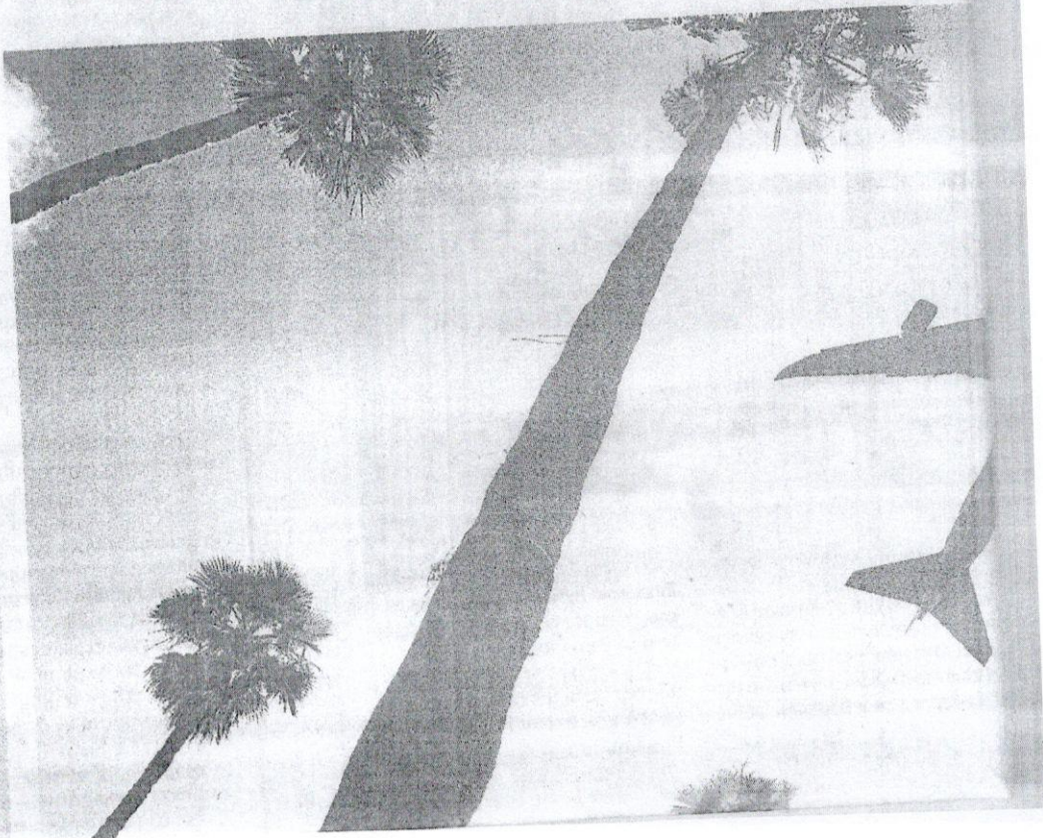
Франция вводит санпропуск для посещения общественных мест

07

Верховный суд объяснил, как отвечает нотариус за ошибку

**туризм** Вчера в египетской Хургаде первый за почти шесть лет рейс из М

## Туристы поставили на



Минобрнауки рекомендует  
вузам обеспечить  
непривитым  
студентам учебу  
на удаленке



Страница 05

Украинскую спортсменку  
вызвали  
в минобороны  
за фото с российской  
чемпионкой



Страница 12

# Российская Газета

www.rg.ru

Федеральный выпуск

Самолет  
разбился  
в  
Красноярске

## Красное



**Автомобили** Неграмотные  
автоюристы должны  
компенсировать ущерб  
вместо страховщиков

### Авария с посредником

Владимир Баршев

За неграмотно оказанную юридическую помощь в получении выплаты по ОСАГО кто-то должен отвечать, если выплата не произведена. Верховный суд указал, кто отвечает в этой ситуации, причем в полном объеме, предусмотренном законом о защите прав потребителей.

Какой бы простой ни была процедура взаимодействия со страховщиком, все равно из-за опасений сделать что-нибудь не так люди часто обращаются за консультацией, а то и за помощью к юристам. Причем зачастую делегируя им свои полномочия.

Однако на этом рынке есть профессиональные юристы, есть не очень опытные, а есть и просто мошенники. Не даром страховщики давно сражаются с автоюристами-мошенниками. Но страховщики защищают от мошенничества себя. Однако недобросовестные автоюристы могут наживаться и на тех, кто пострадал в авариях. И, конечно, первым делом они запугают своего клиента, что без их «не очень дорогой» помощи получить от страховщика выплату просто невозможно.

Сложно судить, с какими юристами столкнулся гражданин Колесников. Если судить по их действиям, они плохо знали действующее законодательство.

7 →

**Планы ЦБ** обяжет и банки,  
и МФО закрывать  
по заявке клиента доступ  
к его онлайн-счетам

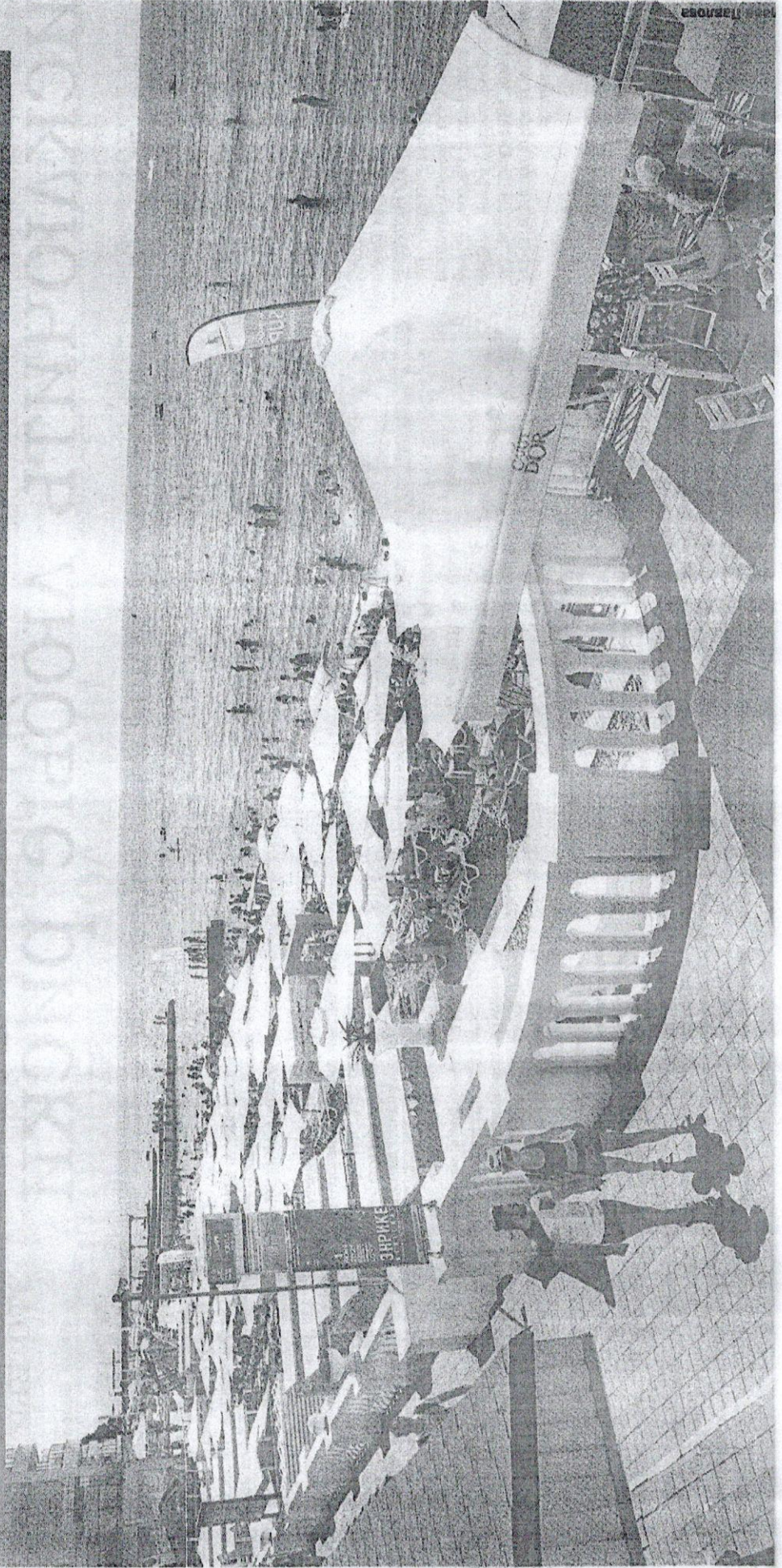


7 августа 2021 года СУББОТА № 114 (7095)

ЕЖЕДНЕВНАЯ КРАЕВАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

Основана 5 января 1991 года

# КУБАНСКИЕ НОВОСТИ



Ларсон

сонница. Во время повышения давления может присоединиться чувство жара, лицо и другие участки кожи краснеют, на них выступает пот. Руки и ноги, наоборот, могут похолодеть. Пульс учащается, а в области сердца возникают коликообразные боли. Выраженность и продолжительность этих симптомов зависят от того, насколько у человека повышено давление.

Всемирная организация здравоохранения рекомендует считать нормальными артериальное давление, не превышающее показатели 140/90 мм рт. ст. Различают три стадии гипертонии: первая стадия – 140–159/90–99 мм рт. ст., вторая – 160–179/100–109 мм рт. ст., третья – выше 180 и выше 110 мм рт. ст.

## Факторы, ведущие к гипертонии

Стрессовый фактор один из определяющих в возникновении гипертонии. Частые и сильные стрессы рано или поздно приводят к стойкому высокому давлению.

В развитии гипертонии определенную роль играют эндокринные особен-

ное значение имеет и генетика. Установлено, что у детей, родители которых страдают гипертонией, заболевание возникает в 2,5 раза чаще.

Немаловажную роль в повышении артериального давления играют вредные привычки. Табак, алкоголь, а также кофе в большом количестве являются мощными стимуляторами работы сердца и кровеносных сосудов.



больного, знает индивидуальные особенности его организма и течение болезни, может подобрать эффективное лекарство. Так что самолечением заниматься нельзя.

## Чтобы предохранить себя от гипертонии, важно соблюдать несколько правил:

- периодически измерять кровяное давление;
  - по возможности хотя бы раз в полгода проходить профилактический осмотр в поликлинике;
  - давать себе время для отдыха, желательны в тишине;
  - ограничить потребление животных жиров, соли, чая, кофе, какао;
  - полноценно спать;
  - не курить и пить алкоголь только в умеренных количествах;
  - не пренебрегать физической активностью.
- Здоровый образ жизни и регулярный прием лекарственных препаратов – вот кирпичики, которые составляют основу успеха в борьбе с высоким давлением.

У больных гипертонией отмечаются нервность, общая слабость, головные боли, шум в ушах, головокружение.

Подготовила Галина Петрова. Фото freerik.com

**КУБАНСКИЕ  
НОВОСТИ**  
Главный редактор  
Евгений Владимирович  
Хомутов  
Редактор номера Оксана Воронкова

Учредители:  
администрация  
Краснодарского края  
и ООО «Газетно-  
информационный  
комплекс  
«Кубанские новости»

**АДРЕС РЕДАКЦИИ  
И ИЗДАТЕЛЯ:**  
350000, г. Краснодар,  
ул. Пашковская, 2.  
**ПРИМЕНЯЯ**  
(861) 259-69-27  
redaktor@kubnews.ru

СЛУЖБА НОВОСТЕЙ  
svboug-kr@mail.ru  
РЕКЛАМНОЕ АГЕНТСТВО  
255-19-25,  
255-99-03  
retama.kubnews@gmail.com  
ОФИСАЛЬНЫЕ  
ОБЪЕДЛЕНИЯ  
2551925@kubnews.ru  
255-98-88

Газета зарегистрирована в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор). Свидетельство о регистрации ПИ № ФЭ77-56998 от 25 февраля 2014 г. Мнение редакции может не совпадать с точкой зрения автора. Рукописи не возвращаются и не возвращаются. Редакция не несет ответственности за достоверность содержания рекламных материалов. «на правах рекламы», «Профессионал», «Реальная экономика», «Акцент», «Люди дела», «Будь здоров!», «Выборы», «Итоги», «Общество», «Личные деньги», «Бизнес» – публикации на коммерческой основе.  
Издатель: ООО «Газетно-информационный комплекс «Кубанские новости». Газета отпечатана в типографии ОАО «Печатный двор Кубань». Адрес типографии: г. Краснодар, ул. Толстова, 13.

Время подписания номера в печать  
по графику – 18.00, фактически – 18.00.  
Зак. № 2665  
Тираж номера  
12 773  
Индекс П1097, П1074.  
Цена свободная.  
www.kubnews.ru  
Газета основана 5 января 1991 года

## СООБЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ

Администрация г. Краснодара и ООО «Инспром» проводят общественные обсуждения (в форме слушаний) по объекту государственной экологической экспертизы документации «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ». Целью начатаемой деятельности – производство установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ».

Месторасположение начатаемой деятельности – производство установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов будет располагаться на территории Краснодарского края.

Наименование и адрес заказчика – ООО «Инспром», 350912, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Фадеева, д. 429, оф. 33.

Примерные сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: 2021 год.

Орган, ответственный за организацию и проведение общественных обсуждений, – департамент городского хозяйства и топливно-энергетического комплекса администрации муниципального образования город Краснодар.

Форма общественных обсуждений – общественные слушания. С документацией объекта государственной экологической экспертизы, в том числе с техническим заданием на проведение ОВОС и материалами ОВОС, можно ознакомиться на официальном интернет-портале администрации муниципального образования город Краснодар и городской Думы Краснодара www.kgd.ru, а также по адресу: г. Краснодар, ул. Красная, д. 68, каб. 11, с 9.00 до 12.30, с 13.20 до 18.00 не позднее 09.09.2021.

Форма представления замечаний и предложений: в письменном виде, в электронном виде. Письменные замечания и предложения участников общественного обсуждения принимаются в рабочие дни с 9.00 до 18.00 по адресу: 350912, г. Краснодар, ул. им. Фадеева, д. 429, оф. 33, либо посредством электронной почты insprom@yandex.ru за 30 дней до и 30 дней после даты слушаний – 09.09.2021.

Сроки и место доступности ТЗ: с техническим заданием по ОВОС можно ознакомиться в рабочие дни с 9.00 до 18.00 по адресу: г. Краснодар, ул. им. Фадеева, д. 429, оф. 33, тел. 8 (861) 200-13-73. Техническое задание доступно на момент его утверждения и до окончания процесса оценки воздействия на окружающую среду.

Общественные обсуждения (в форме слушаний) состоятся 09.09.2021 в 11.00 по адресу: г. Краснодар, ул. им. Калинина, д. 339.

При издании нормативного правового акта Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, предусматривающего введение ограничительных мероприятий в соответствии с требованиями законодательства, проведение общественных обсуждений материалов объекта государственной экологической экспертизы «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», будет осуществляться посредством видео-конференц-связи с использованием программного обеспечения Zoom, логин и пароль для подключения можно получить по номеру телефона 8 (861) 259-20-08 не позднее 09.09.2021.

7 930047 1220006

7 стр. «Адовы амбары».

История одного  
из фашистских лагерей  
на территории Краснодара

16 стр. Игры надежд  
и разочарований.  
«КИ» подводят итоги  
Олимпиады

ГЛАВНАЯ ГОРОДСКАЯ ГАЗЕТА

10 08 21

№89 (6565). ВТОРНИК. Цена свободная. 16+  
Выходит по вторникам, четвергам, субботам.  
Сайт «Краснодарских известий»: [ki-news.ru](http://ki-news.ru)

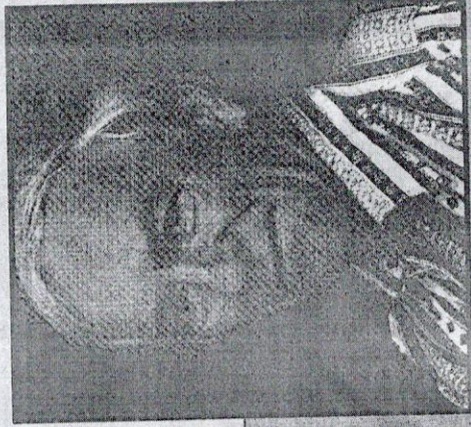


# КРАСНОДАРСКИЕ ИЗВЕСТИЯ

Следующий номер «КИ» выйдет в четверг, 12.08.

## «Всем нравиться нельзя»

**утрата.** Выдающийся российский, кубанский писатель  
Виктор Лихоносов скончался на 86-м году жизни **23**



«Жизель»

Итого по кадастру	85,00	0,00	0,00	18,89	0,00	0,00
2. Жилищное Назв. Александрович				29.07.2021	216,00	
				04.08.2021	140,00	
Итого по кадастру	734,50	0,00	0,00	730,50	356,00	0,00
3. Зезурова Марина Петровна	11,10				4,00	
Итого по кадастру	11,10	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00
4. Перемышлов Евгений Александрович		7 000,00				
		5 000,00				
Итого по кадастру	12 000,00	12 000,00	0,00	273,38	0,00	0,00
Итого	12 797,60	12 000,00	0,00	1 024,77	356,00	0,00

Председатель  
территориальной избирательной комиссии  
Центральная г. Краснодар

(подпись, дата)

Р.С. Ивашченко  
(инициалы, фамилия)

Краснодар, Центральный внутригородской округ, ул. 1-я Линия ПРК, 158 - 14.09.2021 г в 12 часов 00 минут.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: край Краснодарский, г. Краснодар, ул. Раппинцевская, 179/1, офис 709.

Обоснованные возражения относительно местоположения границ, содержащихся в проекте межевого плана, и требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 10.08.2021 г. по 13.09.2021 г. по адресу: край Краснодарский, г. Краснодар, ул. Раппинцевская, 179/1, офис 709.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать расположение в кадастровом квартале 23:43:0306040.

При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы, подтверждающие права на соответствующий земельный участок.

### СООБЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ

Администрация г. Краснодара и ООО «Инсипром» проводят общественные обсуждения (в форме слушаний) по объекту государственной экологической экспертизы документации «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ».

Цель намечаемой деятельности: производство установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ».

Месторасположение намечаемой деятельности: производство установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов будет располагаться на территории Краснодарского края.

Наименование и адрес заказчика: ООО «Инсипром», 350912, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Фадеева, д. 429, оф. 33.

Примерные сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: 2021 год.

Орган, ответственный за организацию и проведение общественных обсуждений, - департамент городского хозяйства и топливно-энергетического комплекса администрации муниципального образования город Краснодар.

Форма общественных обсуждений - общественные слушания.

С документацией объекта государственной экологической экспертизы, в том числе с техническим заданием на проведение ОВОС и материалами ОВОС можно ознакомиться на официальном интернет-портале администрации муниципального образования город Краснодар и городской Думы Краснодара [www.ktrd.ru](http://www.ktrd.ru), а также по адресу: г. Краснодар, ул. Красная, 68, каб. 11, с 09.00 до 12.30, с 13.20 до 18.00, не позднее 09.09.2021 г.

Форма предоставления замечаний и предложений: в письменном виде, в электронном виде. Письменные замечания и предложения участников общественного обсуждения принимаются в рабочие дни с 09.00 до 18.00 по адресу: 350912, г. Краснодар, ул. им. Фадеева, д. 429, оф. 33, либо посредством электронной почты: [inciprom@yandex.ru](mailto:inciprom@yandex.ru) за 30 дней до и 30 дней после даты слушаний - 09.09.2021 г.

Сроки и место доступности ТЗ: с техническим заданием по ОВОС можно ознакомиться в рабочие дни с 09.00 до 18.00 по адресу: г. Краснодар, ул. им. Фадеева, д. 429, оф. 33, тел. 8(861)200-13-73. Техническое задание доступно с момента его утверждения и до окончания процесса оценки воздействия на окружающую среду.

Общественные обсуждения (в форме слушаний) состоятся 09.09.2021 г. в 11.00 по адресу: г. Краснодар, ул. им. Калинина, 339.

При издании нормативного правового акта Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, предусматривающего введение ограничительных мероприятий в соответствии с требованиями законодательства, проведение общественных обсуждений материалов объекта государственной экологической экспертизы «Проект технической документации установок высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», включая техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, материалы оценки воздействия на окружающую среду технологии высокотемпературного термического обезвреживания, утилизации отходов, реализованных в инсинераторах серии «ИНСИ», будет осуществляться посредством видео-конференц-связи, с использованием программного обеспечения Zoom, логин и пароль для подключения можно получить по номеру телефона 8 (861) 259-20-08 не позднее 09.09.2021.

### ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Кадастровым инженером Чудиновым Константином Александровичем (350089, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рождественская Набережная, 41, каб.137, тел. 8-909-455-33-43, [kostyachud@mail.ru](mailto:kostyachud@mail.ru), номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 35570, номер квалификационного аттестата №45-16-12, СНИЛС: 147-594-076 00) выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка с кадастровым № 23:43:0133037:385, расположенного: Российская Федерация, край Краснодарский, г. Краснодар, с/т «Автомобилист-3» (ст. Елизаветинская), ул. Яблоневая, 73, номер кадастрового квартала 23:43:0133037.

Заказчиком кадастровых работ является Ларюшкина Ирина Анапольевна, проживающая по адресу: край Краснодарский, г. Краснодар, ул. Весенняя, 21, кв. 70, тел. 8-961-513-47-43. Смежные земельные участки, в отношении местоположения границ которых проводится согласование: Российская Федерация, край Краснодарский, г. Краснодар, с/т «Автомобилист-3» (ст. Елизаветинская), ул. Абрикосовая, 74 (кадастровый номер 23:43:0133037:219), описание местоположения земельного участка: Российская Федерация, край Краснодарский, г. Краснодар, с/т «Автомобилист-3» (ст. Елизаветинская), ул. Яблоневая, 72, расположенного в пределах кадастрового квартала 23:43:0133037.

Собрание по поводу согласования местоположения границы состоится по адресу: Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Калинина, д. 333, оф. 16, ИП Чудинов Константин Александрович - 09 сентября 2021г. в 9 часов 30 минут.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Калинина, д. 333, оф.16, ИП Чудинов Константин Александрович.

Требования о проведении согласования местоположения границ земельного участка на местности принимаются с 10 августа 2021г. по 09 сентября 2021г., обоснованные возражения о местоположении границ земельного участка после ознакомления с проектом межевого плана принимаются с 10 августа 2021г. по 09 сентября 2021г. по адресу: Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Калинина, д. 333, оф.16, ИП Чудинов Константин Александрович.

При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007г. №221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).

КРАСНОДАРСКИЕ  
ИЗВЕСТИЯ

т. (861) 259-40-47  
[om.krasnodar.ru](http://om.krasnodar.ru)

### РАЗМЕЩЕНИЕ:

- ▶ рекламных объявлений ▶ поздравлений
- ▶ объявлений об утрате студенческих билетов, зачетных книжек, дипломов и других документов.

Обращайтесь по адресу

г. Краснодар, ул. Северная, 279, 4-й этаж, каб. 415