

ДОМАШКИНСКИЕ ВЕСТИ

Сельское поселение Домашка муниципального района Кинельский

17 декабря 2021 г. № 59 (449)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о результатах публичных слушаний в сельском поселении Домашка муниципального района Кинельский Самарской области по проекту планировки территории и проекту межевания территории объекта строительства АО «ННК»: 7621П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха №4 (2 этап) КС06014767» (47-50, 34-37 км заменяемые участки) в границах сельского поселения Домашка муниципального района Кинельский Самарской области» от 16 декабря 2021 года

1. Дата проведения публичных слушаний – с 12 ноября 2021 года по 16 декабря 2021 года.
2. Место проведения публичных слушаний – Самарская область, Кинельский район, с. Домашка, ул. Садовая, д. 30.
3. Основание проведения публичных слушаний – постановление администрации сельского поселения Домашка муниципального района Кинельский Самарской области «О назначении публичных слушаний по проекту планировки территории и проекту межевания территории объекта строительства АО «ННК»: 7621П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха №4 (2 этап) КС06014767» (47-50, 34-37 км заменяемые участки) в границах сельского поселения Домашка муниципального района Кинельский Самарской области» от 10 ноября 2021 года №172, размещенное на официальном сайте муниципального района Кинельский Самарской области www.kinel.ru и в газете «Домашкинские вести» №50 (440) от 10.11.2021 г.
4. Вопрос, вынесенный на публичные слушания – проект планировки территории и проект межевания территории объекта строительства АО «ННК»:

«Домашкинские вести» от 17.12.2021 г. № 59 (449)

7621П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха №4 (2 этап) КС06014767» (47-50, 34-37 км заменяемые участки) в границах сельского поселения Домашка муниципального района Кинельский Самарской области».

5. 02 декабря 2021 года по адресу: Самарская область, Кинельский район, с. Домашка, ул. Садовая, д. 30, проведено мероприятие по информированию жителей поселения по вопросам публичных слушаний, в котором приняли участие 2 человека.

6. Мнения, предложения и замечания по проекту планировки территории и проекту межевания территории объекта строительства АО «ННК» высказали 2 человека.

7. Обобщенные сведения, полученные при учете мнений, выраженных жителями сельского поселения Домашка муниципального района Кинельский Самарской области и иными заинтересованными лицами по вопросу, вынесенному на публичные слушания:

7.1. Мнения по проекту планировки территории и проекту межевания территории объекта строительства АО «ННК» и типичные мнения, содержащие положительную оценку по вопросу публичных слушаний, высказали 2 человека.

7.2. Мнения, содержащие отрицательную оценку по вопросу публичных слушаний, не высказаны.

7.3. Замечания и предложения по вопросу публичных слушаний:

7.3.1. Одобрить проект планировки территории и проект межевания территории объекта строительства АО «ННК»: 7621П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха №4 (2 этап) КС06014767» (47-50, 34-37 км заменяемые участки) в границах сельского поселения Домашка муниципального района Кинельский Самарской области».

8. По результатам рассмотрения мнений, замечаний и предложений участников публичных слушаний рекомендуется утвердить проект планировки территории и проект межевания территории объекта строительства АО «ННК»: 7621П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха №4 (2 этап) КС06014767» (47-50, 34-37 км заменяемые участки) в границах сельского поселения Домашка муниципального района Кинельский Самарской области».

Глава сельского поселения Домашка
муниципального района Кинельский
Самарской области

В.В. Пушкарский

ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА

ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ НАСЕЛЕНИЯ ПО СИГНАЛУ ГО ПРИ НАХОЖДЕНИИ ДОМА

Сигнал «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»































СОПРОВОЖДАЕТСЯ ВКЛЮЧЕНИЕМ СИРЕН, ПРЕРЫВИСТЫМИ ГУДКАМИ С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ РЕЧЕВОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ О СИГНАЛЕ ГО

- Услышав СИГНАЛ, включите радиоприемник, телевизор и прослушайте сообщение о сложившейся ситуации и порядке действий.
- Полученную информацию передайте соседям.
- Действуйте в соответствии с переданным сообщением.


СПОСОБЫ ОПОВЕЩЕНИЯ

 ТЕЛЕВИДЕНИЕ	 ГРОМКОГОВОРИТЕЛИ	 СИРЕНЫ	 КОЛОКОЛ (РЫНДА)	 РАДИО
 ГУДКИ ПРЕДПРИЯТИЙ И ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ	 ТЕЛЕФОН СМС СООБЩЕНИЕ	 ПОДВИЖНЫЕ ЗВУКОУСИЛИТЕЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ	 ИНФОРМАЦИОННОЕ ТАБЛО	 СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ

ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ

<p> ВЫКЛ Отключить свет, газ, воду, отопительные приборы!</p> <p> Закрывать плотно окна и двери!</p> <p> Закрывать мокрой тканью щели вокруг двери, вентиляционных отверстий!</p> <p> Взять документы, аптечку, необходимые вещи, запас продуктов и воды!</p> <p> При необходимости оказать помощь детям и престарелым!</p> <p> Укрыться в ближайшем защитном сооружении, заглубленном помещении или других сооружениях подземного пространства, включая метрополитен!</p> <p> СЭП Прибыть в район сбора!</p> <p> Эвакуироваться в безопасный район!</p>	<p>ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА</p> <p> ВЫКЛ    </p> <p>ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА</p> <p>  ВЫКЛ   </p> <p>РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ</p> <p>  ВЫКЛ   </p> <p>УГРОЗА КАТАСТРОФИЧЕСКОГО ЗАТОПЛЕНИЯ</p> <p> ВЫКЛ    СЭП </p>
--	---

Сигнал «ОТБОЙ!»



- Возвращайтесь к месту проживания.
- Будьте в готовности к возможному повторению сигнала гражданской обороны «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»



ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА

ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ НАСЕЛЕНИЯ ПО СИГНАЛУ ГО ПРИ НАХОЖДЕНИИ НА РАБОТЕ

Сигнал «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»



СОПРОВОЖДАЕТСЯ ВКЛЮЧЕНИЕМ СИРЕН, ПРЕРЫВИСТЫМИ ГУДКАМИ С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ РЕЧЕВОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ О СИГНАЛЕ ГО

- Услышав СИГНАЛ, включите радиоприемник, телевизор и прослушайте сообщение о сложившейся ситуации и порядке действий.
- Полученную информацию передайте соседям.
- Действуйте в соответствии с переданным сообщением.

СПОСОБЫ ОПОВЕЩЕНИЯ



ТЕЛЕВИДЕНИЕ



ГРОМКО-ГОВОРИТЕЛИ



СИРЕНЫ



ХОЛОКОЛ (РЫНДА)



РАДИО



ГУДКИ ПРЕДПРИЯТИЙ И ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ



ТЕЛЕФОН, СМС-СООБЩЕНИЕ



ПОДВИЖНЫЕ ЗВУКОУСИЛИТЕЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ



ИНФОРМАЦИОННОЕ ТАБЛО



СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ

ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ



Отключить свет, газ, воду, отопительные приборы!



Закрыть плотно окна и двери!



Закрыть мокрой тканью щели вокруг двери, вентиляционных отверстий!



Использовать средства индивидуальной защиты!



Укрыться в ближайшем защитном сооружении, заглубленном помещении или других сооружениях подземного пространства, включая метрополитен!



Прибыть в район сбора!



Эвакуироваться в безопасный район!

ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА



ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА



РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ



УГРОЗА КАТАСТРОФИЧЕСКОГО ЗАТОПЛЕНИЯ



Сигнал «ОТБОЙ!»



- Возвращайтесь к месту работы.
- Будьте в готовности к возможному повторению сигнала гражданской обороны «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»

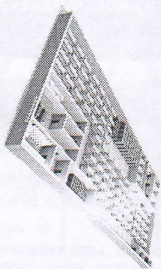


Создание объектов гражданской обороны определено Порядком, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 1 ноября 1999 года № 1309.

Специальные сооружения, предназначенные для защиты населения, личного состава сил гражданской обороны, а также техники и имущества гражданской обороны от воздействия средств нападения противника, являются защитными сооружениями гражданской обороны.

ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА ЗАЩИТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

УБЕЖИЩЕ

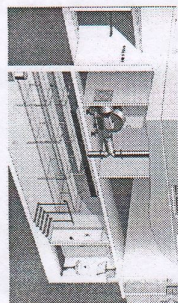


Убежище — защитное сооружение гражданской обороны, предназначенное для защиты управляемых объектов при ядерном взрыве от воздействия радионуклеидной факельной, дробящего и химического оружия; обычных средств поражения; бактериальных (биологических) средств; отравляющих веществ; поражающих концентраторов взрывной мощности опасных веществ; аэрических температур; продуктов горения при пожарах.

Для кого создаются убежища
 для наибольшей рабочей смены организации, выполняющей задачи в области гражданской обороны, отнесенной к группе ее расположения;
 для наибольшей рабочей смены организации, отнесенной к первой или второй категории по гражданской обороне и расположенной на территории, отнесенной к группе по гражданской обороне;
 для работников максимальной по численности работающих в мирное время смены организации, эксплуатирующей ядерные установки (атомные станции), включая производные организации, обеспечивающей ее функционирование и жизнедеятельность и находящейся на ее территории в пределах периметра защищенной зоны.

Вместимость и расположение убежища
 Вместимость убежищ составляет, как правило, не менее 150 человек. Проектирование убежищ выполняется в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза «О безопасности объектов гражданской обороны» (ТР ТС 009/2011) и более 1000 м².
 Радиус сбора убежищ должен составлять не более 500 м для убежищ, расположенных на территории, отнесенной к первой категории по гражданской обороне, и для иных территорий — не более 1000 м.

ПРОТИВОРАДИАЦИОННОЕ УКРЫТИЕ

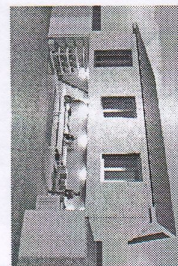


Противорадиационное укрытие — защитное сооружение гражданской обороны, предназначенное для защиты управляемых объектов от воздействия ядерных взрывов при радиолокационной защите; (загрязнения) местности и допускающей непрерывное пребывание в нем управляемых в течение нормального времени.

Для кого создаются противорадиационные укрытия
 для наибольшей рабочей смены организации, отнесенной к первой или второй категории по гражданской обороне, расположенной в зоне возможного радионуклеидного заражения (загрязнения) территории, отнесенной к группе по гражданской обороне;
 для операторов бортовых бункеров и obsługi команд их медицинских персонала, находящихся в убежищах заводоорудения, расположенного в зоне возможного радионуклеидного заражения (загрязнения).

Вместимость и расположение противорадиационных укрытий
Вместимость при предусатривает:
 • 5 человек и более в зависимости от площади помещений укрытия, оборудованных в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза «О безопасности объектов гражданской обороны»;
 • 50 человек и более во вновь строящихся зданиях и сооружениях.
Радиус сбора укрытия должен составлять не более 500 м для ПРУ, расположенных на территории, отнесенной к первой категории по гражданской обороне, а для иных территорий — не более 1000 м. При падении автоэлектронного радиуса сбора укрытия в ПРУ допускается увеличивать до 20 км.

УКРЫТИЕ



Укрытие — здание, сооружение (гражданской обороны), предназначенное для защиты управляемых объектов от дробящего и химического действия обычных средств поражения; поражающих элементов стратегических конструкций;

Для кого создаются укрытия
 для наибольшей рабочей смены организации, отнесенной к первой или второй категории по гражданской обороне, расположенной на территории, отнесенной к группе по гражданской обороне, выполняющей задачи в области гражданской обороны, отнесенной к группе ее расположения;
 для операторов бортовых бункеров и obsługi команд их медицинских персонала, находящихся в убежищах заводоорудения, расположенного в зоне возможного радионуклеидного заражения (загрязнения);

Вместимость и расположение укрытия
 Вместимость укрытия не нормируется и определяется в зависимости от площади помещений и других показателей.
Радиус сбора укрытия должен составлять не менее 500 м для укрытия, расположенных на территории, отнесенной к первой категории по гражданской обороне, и для иных территорий — не более 1000 м.

ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА

ЭВАКУАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ

ВАЖНО ЗНАТЬ!

СЭП Адрес сборного эвакуационного пункта

ГДЕ УЗНАТЬ?

- Органы местного самоуправления
- Отделы и службы ЖКХ, ТСЖ, управляющие компании

СПОСОБЫ ЭВАКУАЦИИ



ПЕШИМ ПОРЯДКОМ

ЛИЧНЫМ ТРАНСПОРТОМ



АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ

ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМ ТРАНСПОРТОМ



ВОДНЫМ ТРАНСПОРТОМ

ВОЗДУШНЫМ ТРАНСПОРТОМ



ПРИ ЭВАКУАЦИИ СЛЕДУЕТ ВЗЯТЬ С СОБОЙ



ДОКУМЕНТЫ И ДЕНЕГИ



ОДЕЖДА
Нательное белье, одежда и обувь по сезону



РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
Нитки, иглы и пр.



ЗАПАС ЕДЫ И ВОДЫ



ПОСУДА ОДНОРАЗОВАЯ, НОЖ



ФОНАРИК И ЗАПАС БАТАРЕЕК



СВЕЧА, СПИЧКИ, ЗАЖИГАЛКА



СРЕДСТВА ГИГИЕНЫ



СРЕДСТВА СВЯЗИ



АПТЕЧКА ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ ОБЪЯВЛЕНИИ ЭВАКУАЦИИ

1 ВЗЯТЬ документы, необходимые вещи и продукты

2 ВЫКЛЮЧИТЬ все электроприборы. ЗАКРЫТЬ окна, водопроводные и газовые трубы, квартиру или дом

3 ПРИБЫТЬ на сборный эвакуационный пункт и зарегистрироваться, получить СИЗ (при организации выдачи)

4 УБЫТЬ в безопасный район указанным способом эвакуации

5 ПРИБЫТЬ на приемный эвакуационный пункт, получить ордер

6 УБЫТЬ в место временного проживания



ПАМЯТКА

ПО БЕЗОПАСНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ГАЗА НА КОММУНАЛЬНО-БЫТОВЫЕ НУЖДЫ



МИНИСТРОЙ
РОССИИ

ДЛЯ ЖИТЕЛЕЙ МНОГОКВАРТИРНЫХ И ЖИЛЫХ ДОМОВ



04

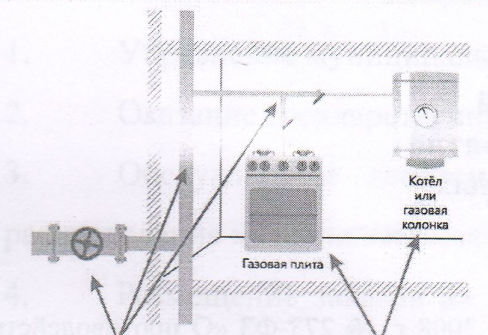


104



112

ЕДИНЫЙ ДОГОВОР



ВДГО
ВНУТРИДОМОВОЕ
ГАЗОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
Управляющие организации
ТСЖ, ЖК, ЖСК

ВКГО
ВНУТРИКВАРТИРНОЕ
ГАЗОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
Собственники
помещений

регулярно проводят:

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ
газопроводов, регулирующей и предохранительной арматуры,
технических устройств на газопроводах и приборы учета газа

ТЕХНИЧЕСКОЕ ДИАГНОСТИРОВАНИЕ
поиск и определение неисправностей газового оборудования, определение
возможности дальнейшего использования газового оборудования

ЗАМЕНА ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ
при необходимости по результатам технического диагностирования



**ПРИ ПОЯВЛЕНИИ В ПОМЕЩЕНИИ КВАРТИРЫ
ЗАПАХА ГАЗА НЕОБХОДИМО:**

- НЕМЕДЛЕННО ПРЕКРАТИТЬ ПОЛЬЗОВАНИЕ ГАЗОВЫМИ ПРИБОРАМИ;
- НЕ ЗАЖИГАТЬ ОГНЯ, НЕ КУРИТЬ, НЕ ВКЛЮЧАТЬ И НЕ ВЫКЛЮЧАТЬ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ И ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ, НЕ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ЭЛЕКТРОЗВОНКОМ;



- ПЕРЕКРЫТЬ КРАНЫ К ПРИБОРАМ И НА ПРИБОРАХ;
- ОТКРЫТЬ ОКНА ИЛИ ФОРТОЧКИ ДЛЯ ПРОВЕТРИВАНИЯ ПОМЕЩЕНИЯ;
- ВЫЗВАТЬ АВАРИЙНУЮ СЛУЖБУ ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕЛЕФОНУ 04, 104 ИЛИ 112, ПОКИНУВ ЗАГАЗОВАННОЕ ПОМЕЩЕНИЕ;
- ПЕРЕД ВХОДОМ В ПОДВАЛЫ И ПОГРЕБА, ДО ВКЛЮЧЕНИЯ СВЕТА ИЛИ ЗАЖИГАНИЯ ОГНЯ, УБЕДИТЬСЯ В ОТСУТСТВИИ ТАМ ЗАПАХА ГАЗА.



**ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ЗАПАХА ГАЗА
В ПОДЪЕЗДЕ, ВО ДВОРЕ, НА УЛИЦЕ
НЕОБХОДИМО:**

- ОПОВЕСТИТЬ ОКРУЖАЮЩИХ О МЕРАХ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ;
- СООБЩИТЬ В АДС ГРО ПО ТЕЛЕФОНУ 04, 104 ИЛИ 112;
- ПРИНЯТЬ МЕРЫ ПО УДАЛЕНИЮ ЛЮДЕЙ ИЗ ЗАГАЗОВАННОЙ СРЕДЫ, ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ВКЛЮЧЕНИЯ И ВЫКЛЮЧЕНИЯ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ, ПОЯВЛЕНИЮ ОТКРЫТОГО ОГНЯ И ИСКРЫ;
- ДО ПРИБЫТИЯ АДС ГРО ОРГАНИЗОВАТЬ ПРОВЕТРИВАНИЕ ПОМЕЩЕНИЯ.

АДС ГРО – АВАРИЙНО-ДИСПЕТЧЕРСКАЯ СЛУЖБА ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ



НЕЛЬЗЯ:

- ❌ Проводить переустройство ВДГО и ВКГО, дымовых и вентиляционных каналов.
- ❌ Закрывать (замуровывать, заклеивать) отверстия дымовых и вентиляционных каналов, люки карманов чистки дымоходов.
- ❌ Устанавливать задвижку (шибер) на дымовом канале, дымоходе, дымоотводе.
- ❌ Присоединять дымоотводы от бытового газоиспользующего оборудования к вентиляционным каналам.
- ❌ Отключать автоматику безопасности бытового газоиспользующего оборудования.
- ❌ Оставлять без присмотра работающее бытовое газоиспользующее оборудование, кроме оборудования, рассчитанного на непрерывную работу и оснащенного соответствующей автоматикой безопасности (в многоквартирном доме не более чем на 48 ч).
- ❌ Допускать к использованию бытового газоиспользующего оборудования детей дошкольного возраста, лиц, не контролирующих свои действия, лиц с ограниченными возможностями, не позволяющими безопасно использовать бытовое газоиспользующее оборудование, а также лиц, не прошедших инструктаж по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд.
- ❌ Оставлять в открытом положении краны на бытовом газоиспользующем оборудовании без обеспечения воспламенения газозвушной смеси на газорелачных устройствах более 5 секунд.
- ❌ Использовать внутридомовое и внутриквартирное газовое оборудование не по назначению, в том числе:
 - отапливать помещение бытовым газоиспользующим оборудованием, предназначенным для приготовления пищи;
 - использовать газопроводы в качестве опор или заземлителей;
 - сушить одежду и другие предметы над бытовым газоиспользующим оборудованием или вблизи него.
- ❌ Использовать для сна и отдыха помещения, в которых установлено бытовое газоиспользующее оборудование.
- ❌ Хранить баллоны СУГ в жилых домах, помещениях в многоквартирных домах, а также на путях эвакуации, лестничных клетках, цокольных этажах, в подвальных и чердачных помещениях, на балконах и лоджиях.

НЕСКОЛЬКО ПРОСТЫХ ДЕЙСТВИЙ И ПРАВИЛ,
КОТОРЫЕ ОБЕСПЕЧАТ ВАШУ БЕЗОПАСНОСТЬ

ГАЗ!
ОПАСНО!

АДМИНИСТРАЦИЯ
сельского поселения
ДОМАШКА
муниципального района Кинельский
Самарской области
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
с. Домашка

от 17.12.2021 г. № 191

«Об утверждении перечня функций администрации сельского поселения Домашка муниципального района Кинельский Самарской области, при реализации которых наиболее вероятно возникновение коррупции (коррупционно-опасных функций)»

Руководствуясь Федеральным законом от 25 декабря 2008 г. № 273-ФЗ «О противодействии коррупции», Федеральным законом № 131-ФЗ от 06.10.2003 г. «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Письмом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 18-0/10/В-8980 от 25.12.2014 г. «О проведении федеральными государственными органами оценки коррупционных рисков», Уставом сельского поселения Домашка муниципального района Кинельский Самарской области Администрация сельского поселения Домашка

ПОСТАНОВЛЯЕТ

1. Утвердить прилагаемый перечень функций администрации муниципального района Кинельский, при реализации которых наиболее вероятно возникновение коррупции (перечень коррупционно-опасных функций).
2. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования.
3. Опубликовать настоящее постановление на сайте www.kinel.ru.

Глава сельского поселения Домашка

В.В. Пушкарский

УТВЕРЖДЕН

Постановлением администрации
муниципального района Кинельский
№ 191 от «17» декабря 2021 года

ПЕРЕЧЕНЬ

функций администрации муниципального района Кинельский, при реализации которых наиболее вероятно возникновение коррупции (перечень коррупционно-опасных функций)

1. Управление муниципальным имуществом.
2. Оказание государственных и муниципальных услуг.
3. Обслуживание денежных и (или) товарных ценностей, хранение и распределение материально-технических ресурсов.
4. Размещение заказов на поставку товаров, выполнение работ и оказание услуг для муниципальных нужд;
5. Участие в формировании проекта бюджета муниципального района Кинельский.
6. Подготовка и принятие решений о распределении бюджетных ассигнований, субсидий, межбюджетных трансфертов, а также ограниченных ресурсов (земельных участков и т.п.);
7. Представление в судебных органах прав и законных интересов администрации муниципального района Кинельский;
8. Проведение антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и из проектов, правовая экспертиза и юридическое обеспечение подготовки проектов правовых актов и проектов нормативных правовых актов.
9. Рассмотрение обращения граждан и организаций.
10. Осуществление приема граждан и организаций по вопросам, отнесенным к компетенции администрации муниципального района Кинельский.
11. Формирование плановых, отчетных, информационно-справочных,

аналитических и статистических материалов.

12. Организация документооборота в администрации муниципального района Кинельский.

13. Осуществление кадровой работы.

14. Осуществление комплекса мер, направленных на профилактику и противодействие коррупции.

15. Осуществление работы со сведениями, составляющими государственную тайну, и другими сведениями ограниченного доступа.

16. Организация и ведение гражданской обороны, обеспечение проведение мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

<p>Учредитель: Собрание представителей сельского поселения Домашка муниципального района Кинельский Самарской области</p> <p>Тираж 100 экземпляров</p>	<p>Редакторы:</p> <p>Мищенко Т.В.</p> <p>Серихина Е.Н.</p> <p>Родионова В.В.</p>	<p>Наш адрес: 446407</p> <p>Кинельский район</p> <p>с.Домашка</p> <p>ул. Садовая, 30 Тел.:2-20-19, 3-14-16, 3-14-17</p>
--	--	---