

Администрация  
Кстовского муниципального района  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.12.2016

№ 2122

Об утверждении дорожной карты по профилактике пожаров в Кстовском муниципальном районе на 2017-2019 годы

В соответствии с Федеральным законом от 06.03.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", Федеральным законом от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", на основании письма Министерства внутренней региональной и муниципальной политики Нижегородской области от 11 ноября 2016 года № 320-01-10-3155/16-0, а также в целях исполнения пункта 3 раздела 3 протокола заседания Правительства Нижегородской области от 13.07.2016 № 6, администрация Кстовского муниципального района постановляет:

1. Утвердить прилагаемую дорожную карту по проведению профилактической работы, направленной на предупреждение пожаров на территории Кстовского муниципального района Нижегородской области на 2017-2019 годы.

2. Рекомендовать главам администраций поселений Кстовского муниципального района, руководителям организаций и учреждений независимо от их организационно правовых форм принять меры к реализации мероприятий дорожной карты.

3. Информацию о реализации мероприятий дорожной карты направлять в муниципальное казенное учреждение «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям» Кстовского муниципального района (Нагорный Ю.С.) ежеквартально в срок до 25 числа последнего месяца отчетного периода.

4. Отделу по связям с общественностью и СМИ (Медведева С.В.) организовать опубликование постановления в газете «Маяк».

5. Управлению делами администрации Кстовского муниципального района (Карабанова О.А.) организовать опубликование постановления на сайте администрации Кстовского муниципального района.

6. Сектору документационного обеспечения и контроля управления делами администрации Кстовского муниципального района (Карпунина И.Ф.) довести настоящее постановление до первого заместителя главы администрации Кстовского муниципального района Носова Н.В., глав администраций поселений, МКУ «УГОЧС», управления делами администрации Кстовского муниципального района, отдела по связям с общественностью и СМИ.

7. Контроль за выполнения данного постановления возложить на первого заместителя главы администрации Кстовского муниципального района Носова Н.В.

Глава администрации

К.В.Культин

## **УТВЕРЖДЕНО**

распоряжением Администрации  
Кстовского муниципального района  
Нижегородской области  
от 27.12.2016 № 2122

### **ДОРОЖНАЯ КАРТА по проведению профилактической работы, направленной на предупреждение пожаров на территории Кстовского муниципального района Нижегородской области на 2017-2019 годы**

#### **1. Описание показателей, характеризующих состояние обеспечения пожарной безопасности на территории Кстовского муниципального района Нижегородской области.**

Кстовский муниципальный район располагается в центральной части Нижегородской области вдоль правого берега реки Волги. Административный центр района – город Кстово. Район граничит с городским округом город Нижний Новгород, Дальнеконстантиновским, Большемурашкинским, Лысковским районами, по реке Волга граничит с городским округом город Бор. Площадь Кстовского муниципального района составляет 1 226 кв. км.

Состояние пожарной безопасности территории Кстовского муниципального района, в том числе расположенных в его границах населенных пунктов, жилищного фонда, объектов социальной и иной сферы, характеризуется следующими факторами.

Общая площадь лесных земель района составляет 4,3 тыс. га. На территории района произрастают березовые и осиновые леса с примесью дуба, сосны и ели, появившиеся главным образом на месте широколиственных лесов. Все леса рекреационного назначения. Согласно среднегодовым комплексным показателям на территории района устанавливается 3,4 класс пожарной опасности в лесах. Высокая пожарная опасность (5 класс) в среднем сохраняется в течение пяти дней в год.

На территории Кстовского района расположено 122 населённых пункта в составе 1 городского и 13 сельских поселений.

Территории 5 населенных пунктов (г. Кстово, д. Фроловское, д. Толстобино, п. Дружный, д. Новая деревня (ТСЖ Рассвет)) подвержены лесным пожарам (отсутствуют противопожарные расстояния и минерализованные полосы). Кроме того, в 7 населенных пунктах (д. Ржавка, ул. Горная; д. Крутая «Жилищный ответ»; микрорайон ул. Солнечная, д. Карабатово; с. Татинец; д. Зелецино; д. Опалиха «Жилищный ответ»; район новой застройки д. Елховка) отсутствуют водоисточники для целей наружного пожаротушения. В 4 населенных пунктах (д. Фроловское, д. Толстобино, д. Студенец, с. Безводное) недостаточно имеющихся водоисточников для наружного пожаротушения. В 16 населенных пунктах (д. Ржавка, д. Федяково, с. Ляписи, д. Красноселово, с. Слободское, д. Карабатово, д. Малиновка, с. Чернышиха, с. Игумново, д. Большое Лебедево, с. Безводное, с. Великий Враг, с. Запрудное, д. Калинино, д. Горяньково) отсутствуют указатели водоисточников и направления к ним. В 11 населенных пунктах (д. Красноселово, д. Шерменево, с. Слободское, д. Чеченино, п. Культура, п. Садовский, д. Румянцево, с. Ближнее Борисово, с. Чернышиха, с. Игумново, с. Большое Мокрое) пирсы, требуют очистки. В 5 населенных пунктах (д. Караулово, с. Зименки, д. Подвалиха, с. Работки, с. Татинец,) емкости не заполнены водой (не исправны), в 4 (д. Новоликеево, д. Толстобино, д. Студенец, д. Голошубиха) горловины емкостей не позволяют забрать из них воду пожарной техникой. В 5 населенных пунктах (п. Черемисский, д.

Шмойлово, п. Волжский, д. Анкудиновка, д. Горяньково) отсутствуют пирсы (площадки), подъезды к водоемам, в 3 (п. Садовский, с. Чернышиха, с. Семеть) отсутствует подъезд к пирсам. в 33 населенных пунктах (с. Большая Ельня, д. Спирино, с. Подлесово, д. Горный Борок, д. Толстобино, д. Карабатово, п. Волжский, с. Работки, с. Ачапное, с. Татинец, д. Малиновка, д. Слопинец, д. Афонино, п. Селекция, п. Опытный, п. Культуры, д. Козловка, д. Ройка, д. Крутец, с. Чернышиха, с. Игумново, д. Ташлыково, д. Большое Лебедево, д. Коровино, с. Соколово, д. Мешиха, д. Зелецино, д. Новая Пунерь, д. Синеть, с. Новые Ключищи, с. Безводное, с. Запрудное, с. Большое Мокрое) отсутствуют средства оповещения (неисправны). В 12 населенных пунктах (д. Ржавка, д. Конновка, д. Шерменево, с. Подлесово, д. Шмойлово, д. Горный Борок, д. Толстобино, д. Студенец, с. Ачапное, п. Садовский, д. Ташлыково, д. Новая Пунерь) отсутствует опашка (удаление сухой растительности). Все населенные пункты обеспечены телефонной связью.

Численность постоянного населения района по состоянию на 1 января 2016 года составляет 117, 4 тыс. человек, в том числе городское население – 67,3 тыс. человек, сельское население – 50,1 тыс. человек. В 55 населенных пунктах население составляет менее 50 человек.

В Кстовском районе сосредоточено около 3 процентов трудовых ресурсов Нижегородской области. Демографическая нагрузка — 688 человек на 1 000 лиц трудоспособного возраста. Численность пенсионеров колеблется примерно на одном уровне, с незначительными изменениями, и составляет около 31 000 человек.

Всего на территории района проживает (взято на профилактический учет) 66 многодетных семей, 145 одиноких престарелых граждан и 239 граждан, злоупотребляющих спиртными напитками. В городских условиях (город Кстово) проживают 57,31 % населения района.

Удобное месторасположение, хорошая транспортная доступность делает Кстовский район одним из самых привлекательных районов для дачников («мигрирующего населения»). В «дачный сезон» численность населения Кстовского района достигает более 200 тыс. человек. Прирост населения в данный период составляет около 195%. Исходя из этого, ежегодно в районе растет индивидуальная застройка, как следствие, данный фактор не может ни сказываться на показателях обстановки с пожарами (согласно среднегодовым показателям данная категория населения является виновниками в 25% произошедших пожаров).

Жилищный фонд района насчитывает 1 399 многоквартирных и 17 898 индивидуальных жилых домов, из них 10222 дома с постоянным проживанием людей, остальные дома эксплуатируются под дачу в летний период.

Кроме того, на территории района расположено 65 объекта образования (23 общеобразовательные школы, 35 детских дошкольных учреждений, 1 Кстовская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат, 4 учреждения дополнительного образования детей, 2 учреждения начального и среднего профессионального образования), 42 – здравоохранения (ГБУЗ НО «Кстовская центральная районная больница» в состав которой входят: 1 Центральная районная больница, 2 районных больницы, 2 поликлиники, 2 участковых больницы, 1 наркологический диспансер, 1 станция скорой помощи, 1 женская консультация, 1 стоматология, 10 врачебных амбулаторий и 18 фельдшерско-акушерских пунктов; ГБУЗ НО «Канавинский противотуберкулезный диспансер г. Нижнего Новгорода» – «Кстовский противотуберкулезный диспансер»; ГБУЗ НО «Детский санаторий «Большая Ельня»»).

Наибольший удельный вес в совокупном объеме промышленного производства района занимает предприятие топливной промышленности — ООО «ЛУКОЙЛ — Нижегороднефтеоргсинтез», ООО «СИБУР-Кстово», ООО «РусВинил», АО «Транснефть-Верхняя Волга», удельный вес продукции которого в общем объеме промышленного производства района составляет 86,0 % (в фактических ценах).

Предприятия Кстовского района:

- ООО «Лукойл-Нижегороднефтеоргсинтез» — нефтепереработка;
- ООО «РусВинил» - производство ПВХ;
- ООО «СИБУР-Кстово» - производство этилена, пропилена и др. нефтехимии;
- АО «Транснефть – Верхняя Волга» - перекачка нефтепродуктов;
- ООО «Битумное производство» — производство нефтебитумов и мастик;
- ООО «Газэнергосеть-Нижний Новгород» — перевалка сжиженных углеводородных газов;
- АО «Керма» — производство кирпича;
- АО «Кстовский хлеб» — хлебопродукция;
- ООО Нижегородский кабельный завод «Электрокабель НН», АО «Элкаб-КЗ» — производство кабельной продукции;
- метизы;
- ООО «Приволжский молочный завод» — выпуск молочной продукции;
- ООО «Связист» — интернет и телекоммуникации;
- ЗАО «ДСК-НН»- строительство зданий и сооружений, производство железобетонных конструкций;
- ООО «Н-сервис» — ремонт насосов, электродвигателей, промышленного металлорежущего оборудования;
- ООО «ГСИ-Волганефтегазстрой» — крупнейшая в области строительномонтажная организация.

Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Кстовского района (реестр утвержден решением КЧС и ОПБ Нижегородской области от 21 марта 2016 года № 4):

- ООО «РусВинил»
- МУП «Городской водоканал»
- ОАО «Кстовский молочный завод»
- ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез»
- ООО «Чернышихинский мясокомбинат»
- Новогорьковская ТЭЦ-Нижегородский филиал ПАО «Т ПЛЮС»
- Нижегородский филиал АО «Первая грузовая компания» Промышленно-пропарочная станция Зелецино
- Участок по отгрузке нефти и нефтепродуктов речным транспортом ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез»
- ЛПДС «Староликеево» ГРНУ АО «Транснефть – Верхняя Волга»
- ООО «Сибур Кстово»
- НПС «Горький» ГРНУ АО «Транснефть-Верхняя Волга»
- Кстовская ГНС ООО «Газэнергосеть-Нижний Новгород»
- ООО «Стандарт»
- ЗАО «Газпромнефть-терминал»
- Нижегородское предприятие магистральных нефтепродуктопроводов ГРНУ АО «Транснефть-Верхняя Волга»
- ООО «Эр Ликид Кстово»
- ООО «Лукойл-Волганефтепродукт» (нефтебаза)

Критически важные объекты, расположенные на территории Кстовского района:

- ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез»
- Новогорьковская ТЭЦ-Нижегородский филиал ПАО «Т ПЛЮС»
- ЛПДС «Староликеево» ГРНУ АО «Транснефть – Верхняя Волга»
- НПС «Горький» ГРНУ АО «Транснефть-Верхняя Волга»
- ООО «СИБУР-Кстово»
- ООО «Лукойл-Волганефтепродукт» (нефтебаза)

Кстовский район — это территория с развитой транспортной инфраструктурой.

В городе Кстово имеется речной порт, действует железнодорожное грузовое автомобильное сообщение, трубопроводы, подающие в район нефть и газ.

Организованы хорошие внутрирайонные транспортные связи. Общая протяжённость ведомственных и частных автомобильных дорог составляет 533 километров, в том числе с твёрдым покрытием — 512 километров. Общая протяжённость автобусных внутриобластных линий, проходящих по территории района, составляет 292 километра.

На берегу Волги у Кстово находится нефтебаза, у причалов которой швартуются нефтеналивные суда, перевозящие нефтепродукты в различные регионы области и страны. Существует также речной порт (Михальчиково) у села Безводное; он, в частности, служит для доставки крупногабаритных грузов на предприятия Кстово.

Кстово находится на ветке, идущей от станции Ройка и связывающей его с Арзамасским направлением Горьковской железной дороги. На эту магистраль выходят составы с готовой продукцией нефтеперерабатывающего завода. Две железнодорожные станции Зелецино и Кстово расположены в черте города.

В целях обеспечения пожарной безопасности объектов и населенных пунктов Кстовского муниципального района создано 17 подразделений пожарной охраны (54-ПСЧ и 60-ПСЧ ФГКУ «1-ОФПС по Нижегородской области»; 108-ПСЧ, 131-ПСЧ, 151-ПСЧ, 183-ПСЧ 13-ОГПС Управления по делам ГО, ЧС и ПБ Нижегородской области, 133-ПСЧ 6-ОГПС Управления по делам ГО, ЧС и ПБ Нижегородской области; 18-ПСЧ, 26-ПСЧ, 73-ПСЧ, 39-ПСЧ, 49-ПСЧ 3-ОФПС по Нижегородской области (договорной); 243-ПСЧ, 221-ПСЧ, 249-ПСЧ ОПО-2, МПЧ «д. Прокошево»; ДПК «в/ч 64120».

## **2. Анализ обстановки с пожарами на территории Кстовского муниципального района Нижегородской области за 5 лет с определением её специфики (выявление наиболее горимых населенных пунктов, характерных мест и причин возникновения пожаров, категорий виновных и погибших и др.).**

За последние 5 лет на территории Кстовского муниципального района произошел 571 пожар (2011 г. – 139, 2012 г. – 127, 2013 г. – 123, 2014 г. – 88, 2015 г. – 94), на которых погибло 51 человек (2011 г. – 7, 2012 г. – 10, 2013 г. – 12, 2014 г. – 15, 2015 г. – 7), травмы различной степени тяжести получили 82 человека (2011 г. – 24, 2012 г. – 16, 2013 г. – 13, 2014 г. – 19, 2015 г. – 10).

Относительные статистические данные показывают, что среднее количество пожаров, произошедших на территории Кстовского района, а также количество травмированных людей в расчете на 10 тыс. населения выше аналогичного среднеобластного показателя на 1% и 53,7% соответственно, что в первую очередь связано с приростом населения в дачный период года, а также в выходные и праздничные дни (таблицы №№ 1-3 приложения).

По муниципальным образованиям Кстовского района наибольшее относительное количество пожаров в расчете на 1 тыс. человек населения за 5 лет произошло в Большемокринской (13,35), Чернышихинской (11,73), Запрудновской (11,68), Безводнинской (10,53), Работкинской (9,19), Новоликеевской (9,11) и Слободской (9,00) сельских администрациях. Наибольшее относительное количество погибших на пожарах людей в расчете на 1 тыс. человек населения произошло в Большемокринской (2,26), Чернышихинской (1,56), Безводнинской (1,45) и Чернухинской (1,43) сельских администрациях (таблица №4).

Построение статистической таблицы распределения количества пожаров по населенным пунктам Кстовского муниципального района позволило выявить 23 наиболее «горимых» населенных пункта, в которых в первую очередь должны

проводиться мероприятия, направленные на предупреждение пожаров (Таблица №5).

Таковыми населенными пунктами являются:

1. г. Кстово;
2. д. Афонино Афонинского сельсовета;
3. д. Никульское Афонинского сельсовета;
4. д. Утечино Афонинского сельсовета;
5. с. Безводное Безводнинского сельсовета;
6. д. Зименки Безводнинского сельсовета;
7. с. Ближнее Борисово Ближнеборисовского сельсовета;
8. с. Вязовка Ближнеборисовского сельсовета;
9. п. Ждановский Большеельнинского сельсовета;
10. с. Большая Ельня Большеельнинского сельсовета;
11. д. Опалиха Большеельнинского сельсовета;
12. д. Фроловское Большеельнинского сельсовета;
13. д. Черемисское Большеельнинского сельсовета;
14. с. Большое Мокрое Большемокрынского сельсовета;
15. д. Зелецино Большемокрынского сельсовета;
16. с. Шава Запрудновского сельсовета;
17. с. Новоликеево Новоликеевского сельсовета;
18. д. Ветчак Новоликеевского сельсовета;
19. с. Работки Работкинского сельсовета;
20. п. Волжский Работкинского сельсовета;
21. п. Селекционной станции Ройкинского сельсовета;
22. с. Чернуха Чернухинского сельсовета;
23. с. Чернышиха Чернышихинского сельсовета.

Основными причинами возникновения пожаров на территории Кстовского района за последние 5 лет явились:

1. Нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования – 161 случай ((28,2% от общего количества) 2011 г. – 40, 2012 г. – 34, 2013 г. – 34, 2014 г. – 27, 2015 г. – 26);

2. Неисправность печей и дымоходов – 107 случаев ((18,7% от общего количества) 2011 г. – 30, 2012 г. – 21, 2013 г. – 20, 2014 г. – 17, 2015 г. – 19);

3. Поджоги – 95 случаев ((16,6% от общего количества) 2011 г. – 23, 2012 г. – 17, 2013 г. – 15, 2014 г. – 20, 2015 г. – 20);

4. Неосторожное обращение с огнем – 132 случая ((23,1% от общего количества) 2011 г. – 31, 2012 г. – 30, 2013 г. – 31, 2014 г. – 26, 2015 г. – 14).

Сравнительный анализ показывает, что доля произошедших пожаров по причине неосторожного обращения с огнем меньше, чем по области и сельским районам в 1,19 и 1,06 раза соответственно. Вместе с тем, на территории Кстовского района значительно чаще возникают пожары по причинам поджога (относительно среднеобластных показателей больше на 20,7%, а аналогичного среднего показателя по сельским районам – на 78,3%), нарушения правил технической эксплуатации электрооборудования (относительно среднеобластных показателей больше на 13,5% и меньше аналогичного среднего показателя по сельским районам – на 2,4%), неисправности печей и дымоходов (относительно среднеобластных показателей больше на 27,5% и меньше аналогичного среднего показателя по сельским районам – на 7,4% (Таблица №6).

По местам возникновения пожаров, основная доля – 427 случаев (74,8% от общего количества пожаров) приходится на жилищный фонд (жилые дома и объекты жилого сектора (бани, садовые домики, гаражи)), 113 (19,8%) – на транспорт, 11 (1,9%) – склады, базы, торговля, 7 (1,2%) – здания производственного назначения.

Наиболее детальный анализ статистических данных об основных причинах и

местах пожаров, произошедших на территории Кстовского района за 5 лет, показал следующие результаты.

### **3.Причина «нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования».**

3.1.Наибольшее количество пожаров, причинами которых стали нарушения правил технической эксплуатации электрооборудования, зарегистрировано на следующих категориях объектов:

- жилые дома 89 (58,2% от общего количества пожаров по указанной причине);
- садовые домики 23 (15% от общего количества пожаров по указанной причине);
- бани 16 (10,5% от общего количества пожаров по указанной причине);
- надворные постройки 7 (4,6% от общего количества пожаров по указанной причине);

3.2. Наибольшее количество таких пожаров приходится на осенне-зимний период (61,4%). Максимальное количество зафиксировано в январе (23 пожара), минимальное – в декабре (9).

3.3. Возникновение пожаров по данной причине характерно для сельских населенных пунктов – 60,8% (93 пожара).

3.4. Средний возраст виновников указанных пожаров составляет 53 года – то есть это люди предпенсионного и пенсионного возраста.

Анализ пожаров, возникающих при эксплуатации электрооборудования, показывает, что наиболее частой причиной является короткое замыкание. В первую очередь, это вызвано нарушением изоляции из-за ее старения или механических повреждений, эксплуатацией сетей под повышенной нагрузкой, а также неправильным монтажом электропроводки.

Таким образом, основные усилия профилактической работы, в части предупреждения пожаров по причине нарушения правил технической эксплуатации электрооборудования, должны быть сосредоточены относительно жилых домов, садовых домиков и направлены на людей предпенсионного и пенсионного возраста.

### **4.Причина «неисправность печей и дымоходов».**

4.1. К наибольшему количеству объектов пожаров, причины которых связаны с эксплуатацией печного отопления, относятся:

- бани 47 (43,9% от общего количества пожаров по причине неисправности печей и дымоходов);
- жилые дома 29 (27,1% от общего количества пожаров по причине неисправности печей и дымоходов);
- садовые домики 18 (16,8% от общего количества пожаров по причине неисправности печей и дымоходов).

4.2. Наибольшее количество таких пожаров приходится на осенне-зимний период (58,4%). Максимальное количество зафиксировано в феврале (12 пожаров) и в октябре (12 пожаров), минимальное – в июне (3 пожара).

4.3. Возникновение пожаров по данной причине характерно для сельских населенных пунктов – 75,7% (81 пожар).

4.4. Средний возраст виновников составляет 54 года – люди предпенсионного и пенсионного возраста.

Таким образом, основные усилия профилактической работы, в части предупреждения пожаров по причине печного отопления, должны быть сосредоточены относительно сельской местности, а именно бань, личных жилых домов и садовых домиков, предшествовать \_сеннее-зимнему периоду и направлены на людей старшего возраста.

## **5. Причина «неосторожное обращение с огнем».**

5.1. Наибольшее количество объектов пожаров, причинами которых послужило неосторожное обращение с огнем, являются:

- жилые дома 72 (54,5% от общего количества пожаров по указанной причине);
- садовые домики 22 (16,7% от общего количества пожаров по указанной причине);
- надворные постройки 9 (6,8% от общего количества пожаров по указанной причине).

5.2. Наибольшее количество таких пожаров возникает по вине лиц, находящихся в алкогольном опьянении (24,8%) и не имеющих определенного места работы (28,9%).

5.3. Возникновение пожаров по данной причине характерно для сельских населенных пунктов – 56,6% (73 пожара).

5.4. Средний возраст виновников составляет 55 лет.

Таким образом, основные усилия профилактической работы, в части предупреждения пожаров по причине неосторожного обращения с огнем, должны быть сосредоточены на социально-неблагополучных гражданах.

## **6. Причина «поджог».**

6.1. Наибольшее количество объектов пожаров, причинами которых послужил поджог, являются:

- автомобили 38 (40% от общего количества пожаров по указанной причине);
- жилые дома 14 (14,7% от общего количества пожаров по указанной причине);
- садовые домики 9 (9,5% от общего количества пожаров по указанной причине).

6.2. Наибольшее количество таких пожаров характерно для сельских населенных пунктов – 68,2% (60 пожаров).

## **7. Объект пожара «жилищный фонд».**

7.1. Наибольшее количество пожаров зарегистрировано в:

- жилых домах 220 (38,5% от общего количества пожаров);
- банях 79 (13,8%);
- садовых домиках 77 (13,5%);
- надворных постройках 19 (3,3%).

7.2. Основными причинами пожаров в жилищном фонде Кстовского района являются:

- нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования – 144 случая (25,2% от общего количества);
- неисправность печей и дымоходов – 94 (16,5% от общего количества);
- неосторожное обращение с огнем – 111 (19,4% от общего количества);
- поджог – 36 (6,3% от общего количества).

7.3. Наибольшее количество таких пожаров приходится на осенне-зимний период (51%). Максимальное количество зафиксировано в январе (49 пожаров), минимальное – в декабре (21 пожар).

7.4. Возникновение пожаров на данных объектах характерно для сельских населенных пунктов – 52,7% (301 пожар).

7.5. Средний возраст виновников составляет 53 года – люди предпенсионного и пенсионного возраста.

Таким образом, основные усилия профилактической работы в жилых домах, должны быть сосредоточены относительно сельской местности, а именно: жилых домов, бань и садовых домиков, предшествовать осенне-зимнему периоду и направлены на людей старшего возраста.

## 8. Определение основных элементов системы обеспечения пожарной безопасности на территории Кстовского муниципального района Нижегородской области, которые могут быть задействованы в профилактической работе.

### ЛИЦА, ЗАДЕЙСТВОВАННЫЕ В ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ НА ТЕРРИТОРИИ КСТОВСКОГО РАЙОНА

№ п/п	Наименование подразделения	Лица, привлекаемые к профилактической работе	Периодичность	Населенные пункты (садоводческие товарищества)
1.	54-ПСЧ ФГКУ «1-отряд ФПС по Нижегородской области»	Личный состав 54-ПСЧ ФГКУ «1-отряд ФПС по Нижегородской области»	ежедневно, согласно графику	город Кстово, с. Б. Мокрое, с. Семеть, с. Н. Ключищи, д. Кр. Шелокша, д. Новая Пурень, с. Варварское, д. Горяньково, д. Долгая поляна, с. Завражная Слобода, д. Калинино, д. Семенищи, д. Караулово, д. Толстобино, д. Студенец, с. Подлесово, д. Горный Борок, д. Спирино, д. Шмойлово, с. Вередеево, д. Вершинино, д. Владимировка, с. Выездное, д. Грязновка, д. Каменка, д. Келейниково, д. Красногорка, д. Новониколаевка, д. Старые Ключищи, СНТ «Пион», СНТ «Мичуринец», СНТ «Нагорный», СНТ «Раздолье», СТ «Родник», СНТ «Лесное», СНТ имени «25 октября», СНТ «Дружба», СНТ «Борок», СНТ «Спирино», СТ «Победа», СНТ «Юбилейное», СНТ «Весна-91», СНТ «Ракета», СНТ № 16 ОАО «Газ», СТ «Отдых», ПСО «Нефтяник», СНТ «Березка», СНТ «Спутник», СНТ «Строитель», СНТ «Автомобилист», СНТ «Дружба-2», СНТ «Приволжье-1», СНТ «Волга», СНТ «Семеть», СНТ «Студенец», СНТ «Вишенки», СНТ «Приволжье-2», СНТ «Весна», СНТ № 17 ОАО «Газ» «Родничок», СТ «Красная горка», СНТ «Акация», СНТ «Сосновское 2», СНТ «Кудьма», СНТ «Исток», СНТ «Родничок»
2.	Садовые общества	Председатели, члены правления, старосты	ежедневно (в рамках повседневной деятельности)	
3.	60-ПСЧ «1-отряд ФПС по Нижегородской области»	Личный состав 60-ПСЧ «1-отряд ФПС по Нижегородской области»	ежедневно, согласно графику	с. Б. Борисово, с. Вязовка, п. Дружный, д. Митино, д. Румянцево, п. Селекционной станции, д. Козловка, п. Культура, п. Опытный, д. Ройка, п. Садовский, с. Шелокша, с. Чернуха, д. Майдан, д. Лапшлей, д. Мешиха СНТ «Ройка», СНТ «Учитель», СНТ «Здоровье», СНТ «Дружба», СНТ «Каменка», СНТ «Агрохимик», СНТ «Южный»

4.	Садовые общества	Председатели, члены правления, старосты	ежедневно (в рамках повседневной деятельности)	
5.	133-ПЧ 6-ОГПС Управления по делам ГО, ЧС и ПБ Нижегородской области	Личный состав 133-ПЧ 6-ОГПС	ежедневно, согласно графику	территориальные границы Афонинского сельского совета, СНТ «Спутник», СНТ «Колос», СНТ «Голубой огонек», СНТ «Надежда», СНТ «Маяк», СНТ «Радуга», СНТ «Механизатор», СНТ «Кирпичник», СНТ «Афонинское», СНТ «Портовик», СНТ «Ждановец»
6.	Садовые общества	Председатели, члены правления, старосты	ежедневно (в рамках повседневной деятельности)	
7.	108-ПЧ 13-ОГПС Управления по делам ГО, ЧС и ПБ Нижегородской области	Личный состав 108-ПЧ 13-ОГПС, инструктор пожарной профилактики 13- ОГПС	ежедневно, согласно графику	территориальные границы Безводнинского сельского совета, СНТ «Лобковское», СТ «Мечта», СТ «Прибой-1», СНТ «Безводное», СНТ «Телескоп», СНТ «Венец», СНТ «Прибой», СНТ «Родник»
8.	Садовые общества	Председатели, члены правления, старосты	ежедневно (в рамках повседневной деятельности)	
9.	133-ПЧ 13-ОГПС Управления по делам ГО, ЧС и ПБ Нижегородской области	Личный состав 131-ПЧ 13-ОГПС	ежедневно, согласно графику	территориальные границы Большеельнинского сельского совета, р.п. Ленинская слобода, д. Голошубиха, с. Кадницы, д. Куварино, СНТ «Берег», СНТ «Факел», СНТ «Пятигорье», СТ «Россия», СТ «Восход-2», СНТ «Заря», СНТ «Дружба», СНТ «Луч», СТ «Россия-2», СНТ «Восход-1», СНТ «Ждановец-2», СНТ «массив № 4 «Ленивец», СНТ «ГТЗ им В.И. Ленина массив №5», СНТ «Колос»
10.	Садовые общества	Председатели, члены правления, старосты	ежедневно (в рамках повседневной деятельности)	
11.	151-ПЧ 13-ОГПС Управления по делам ГО, ЧС и ПБ Нижегородской области	Личный состав 151-ПЧ 13-ОГПС, инструктор пожарной профилактики 13-ОГПС	ежедневно, согласно графику	территориальные границы Работкинского сельского совета, территориальные границы Чернышихинского сельского совета, СНТ «Починки-1», СНТ «Лесное», СНТ «Кудьма», СНТ «Волга», СНТ «Дубки», СТ «Починок»

12.	Садовые общества	Председатели, члены правления, старосты	ежедневно (в рамках повседневной деятельности)	
13.	МПЧ «д. Прокошево»	Работник МПЧ	ежедневно, согласно графику	территориальные границы Прокошевского сельского совета, СНТ № 8 «Цедень»
14.	Садовые общества	Председатели, члены правления, старосты	ежедневно (в рамках повседневной деятельности)	
15.	Кстовского городского отделение ВДПО	Инструктор	ежедневно, согласно графику	д. Ветчак, д. Карабатово, с. Новоликеево, с. Слободское, с. Запрудное, с. Шава, д. Зелецино, с. Елховка, д. Чаглава, д. Новая деревня, СНТ «Ветчак», СНТ «Нефтехимик-1», СНТ «Приозерье», ДНТ «Серебряный дождь», СНТ «Сосновское», СНТ «Рассвет-3», СНТ «Заречное», СНТ «Железнодорожник», СНТ «Мелиоратор», СНТ «Раздолье-2», СНТ «Рассвет», СНТ «Вишневый сад»
23.	Садовые общества	Председатели, члены правления, старосты	ежедневно (в рамках повседневной деятельности)	
24.	Администрация г. Кстово	Инструктор пожарной профилактики г. Кстово	ежедневно, согласно графику	г. Кстово
25.	ОМВД России по Кстовскому району	Участковые уполномоченные	ежедневно, в рамках исполнения своих служебных обязанностей	Населенные пункты в территориальных границах Кстовского района
26.	УСЗН Кстовского муниципального района	Социальные работники	ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	Населенные пункты в территориальных границах Кстовского района
27.	ГКУ «Центр занятости населения Кстовского района»	специалист отдела программ занятости	ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	г. Кстово
28.	Учреждения здравоохранения Кстовского района (регистратура)	Медицинский работник (регистратор)	ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	Населенные пункты в территориальных границах Кстовского района

29.	Кстовское ВДПО	Инструктор	ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	В населенных пунктах (микрорайонах), где зарегистрирован факт пожара
30.	Страховая компания «Росгострах»	Страховые агенты	ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	г. Кстово
31.	Страховая компания «Росно»	Страховые агенты	ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	г. Кстово
32.	Страховая компания «Наско»	Страховые агенты	ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	г. Кстово
33.	Церковь	Священнослужители	в дни проведения богослужений	Населенные пункты в территориальных границах Кстовского района
34.	Почтовые отделения	Работники	ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	Населенные пункты в территориальных границах Кстовского района
35.	Магазины (торговые центры, рынки)	Работники	ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	Населенные пункты в территориальных границах Кстовского района
36.	Горьковская железная дорога	Работники	ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	Станции Зелецино
37.	Муниципальное унитарное предприятие «Кстовское ПАП»	Работники	ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	Населенные пункты в территориальных границах Кстовского района
38.	Администрация Кстовского муниципального района, администрация г. Кстово и администрации сельских поселений	Работники	ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	Населенные пункты в территориальных границах Кстовского района

## 9. Определение форм и методов профилактической работы с учетом специфики обстановки с пожарами на территории

## **Кстовского муниципального района Нижегородской области.**

Основными направлениями реализации «Дорожной карты» являются:

1. Осуществление противопожарной пропаганды;
2. Проведение профилактических обследований объектов защиты (жилого сектора, территорий населенных пунктов, садоводческих товариществ).

### **10.1. Организация профилактической работы на приоритетных объектах защиты, установленных в результате анализа обстановки с пожарами.**

#### **10.1.1. Жилищный фонд.**

Профилактическая работа на данных объектах организовывается на основе результатов анализа обстановки с пожарами и утвержденных графиков (планов).

При разработке профилактических мероприятий в жилом секторе должны учитываться:

- наличие, количество, месторасположение на закрепленной территории жилых зданий, а также категорий граждан, являющихся наиболее частыми виновниками пожаров и подверженных наибольшему риску гибели на пожаре, в том числе: людей установленной возрастной категории, одиноких престарелых граждан, многодетных семей, лиц, злоупотребляющих спиртными напитками и иных социально-неадаптированных граждан;

- наличие и состояние дорог, подъездов и мест установки пожарной техники;

- наличие и состояние систем водоснабжения, водоемов, средств связи и оповещения;

- близость к населенным пунктам лесных массивов и предприятий с опасными производствами;

- характер застройки;

- наличие в населенных пунктах пожарных формирований;

- удаленность от пожарных подразделений ГПС;

- время, необходимое для проведения профилактических мероприятий.

Профилактическая работа в жилищном фонде проводится посредством:

- распространения памяток (листочков) о соблюдении требований пожарной безопасности по наиболее характерным причинам возникновения пожаров в населенном пункте и в зависимости от характеристики жилища (газовое, печное отопление, состояние электрофикации);

- размещения информации в средствах массовой информации Кстовского района и на информационных стендах населенных пунктов;

- проведения разъяснительной работы путем организации сходов (встреч), собраний с населением;

- вручения памятки о соблюдении мер пожарной безопасности страховыми компаниями Кстовского района при страховании имущества;

- размещения информации о требованиях пожарной безопасности на оборотной стороне квитанции об оплате услуг ЖКХ;

- организации информирования населения в местах возможного потока людей (организации торговли, почтовые отделения, отделения банков и т.п.);

- обследования личных жилых домов (при согласии собственников) и придомовых территорий с разъяснением (в случае выявления нарушений, пожароопасных ситуаций) путей устранения имеющихся нарушений требований пожарной безопасности и предотвращения указанных ситуаций;

- обследования территории населенного пункта на предмет имеющихся нарушений требований пожарной безопасности с последующим составлением акта обследования и принятием мер по устранению нарушений в случае выявления.

При проведении профилактической работы на территории населенного пункта необходимо делать акцент на проведении разъяснительной работы с соседями

граждан, являющимися наиболее частыми виновниками пожаров и подверженных наибольшему риску гибели на пожаре (с целью немедленного информирования ими компетентных органов власти о фактах асоциального образа жизни граждан).

#### 10.1.2. Бани.

Профилактическая работа с гражданами, имеющими на своей территории строения бани, должна проводиться при обследовании личных жилых домов и придомовой территории (при согласии собственника) с разъяснением основных требований пожарной безопасности как при строительстве, так и при эксплуатации бани с вручением памятки (листовки).

Кроме того, профилактическую работу целесообразно организовать через торговые центры, магазины (рынки), осуществляющие реализацию печного оборудования.

#### 10.1.3. Садоводческие товарищества.

Профилактическая работа на территории садоводческих товариществ должна быть организована в первую очередь председателем (лицом его замещающим) садоводческого товарищества посредством:

- проведения инструктажей о соблюдении требований пожарной безопасности при проведении собраний с членами садоводческих товариществ;
- размещения информации о мерах пожарной безопасности на информационных стендах садоводческих товариществ;
- распространением листовок, памяток среди владельцев на входах (пропускных пунктах) в садоводческие товарищества.

Разъяснительная работа с членами садоводческих товариществ может также проводиться сотрудниками государственного пожарного надзора в ходе проведения мероприятий по надзору.

## **10.2. Организация профилактической работы с приоритетными категориями населения, установленными в результате анализа обстановки с пожарами.**

### 10.2.1. «Мигрирующее население».

Проведенный анализ обстановки с пожарами на территории Кстовского района показывает, что основной прирост показателей дает отдельная категория граждан. Наиболее заметное ухудшение обстановки с пожарами зарегистрировано в выходные и праздничные дни (особенно длительные), а также в летний период («дачный сезон»).

В данной связи, профилактическую работу с этой категорией населения целесообразно проводить в указанный период или в предшествующие ему дни (недели).

Наряду с мероприятиями, указанными в п. 4.1 раздела 4 «Дорожной карты», работа по предупреждению пожаров с «мигрирующим населением» должна проводиться посредством:

1. Изготовления и распространения листовок, брошюр, буклетов в местах возможного потока людей (автостанция г. Кстово, МУП ОКТД «Кстовский рынок», СТЦ «МЕГА», ТРЦ «Восторг», ТЦ «Пирамида»), остановки общественного транспорта, садоводческие и продуктовые магазины, почтовые отделения);
2. Распространения наглядной информации при проведении совместных профилактических операций с сотрудниками ГИБДД.

### 10.2.2. Граждане предпенсионного и пенсионного возраста.

Анализ основных параметров обстановки с пожарами на территории Кстовского района, показывает, что средний возраст виновников пожаров составляет 53 года. Таким образом, основные усилия профилактической работы должны быть направлены именно на гражданах данной категории.

Наряду с мероприятиями, указанными в п. 4.1 раздела 4 «Дорожной карты», профилактическую работу с людьми предпенсионного и пенсионного возраста

необходимо проводить по месту жительства совместно с социальными работниками согласно имеющимся спискам, а также непосредственно в учреждениях социального обслуживания (ГКУ «Комплексный центр социальной защиты населения»).

Кроме того, работа по предупреждению пожаров должна быть организована в учреждениях здравоохранения района, путем распространения памяток (листовок) о соблюдении мер пожарной безопасности, например, совместно с амбулаторной картой пациента в регистратуре.

Также, разъяснительную работу с престарелыми гражданами по профилактике пожаров, возможно проводить совместно с институтом церкви. В данном случае, священнослужители в своих проповедях могут обращаться к прихожанам с призывом соблюдать правила пожарной безопасности.

### **10.3. Организация профилактической работы по приоритетным причинам, установленным в результате анализа обстановки с пожарами.**

Проведенный анализ обстановки с пожарами, показывает, что, нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования, поджоги и неисправность печей и дымоходов являются наиболее характерными причинами возникновения пожаров на территории Кстовского муниципального района.

#### **10.3.1. Нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования.**

Основные усилия профилактической работы, в части предупреждения пожаров по данной причине, должны быть сосредоточены относительно личных жилых домов и садовых домиков и направлены на людей предпенсионного и пенсионного возраста. Работа организуется согласно п. 4.1 и 4.2 раздела 4 «Дорожной карты».

Информационный материал (листовки, памятки) должен содержать конкретные рекомендации для граждан, направленные на предотвращение пожаров по причинам, связанным с эксплуатацией электрооборудования. Эти рекомендации должны быть выработаны на основе подробного анализа материалов дел по пожарам, произошедшим по указанным причинам.

#### **10.3.2. Неисправность печей и дымоходов.**

Основные усилия профилактической работы, в части предупреждения пожаров по причине печного отопления, должны быть сосредоточены относительно сельской местности, а именно бань, личных жилых домов и садовых домиков, предшествовать осенне-зимнему периоду и направлены на людей старшего возраста. Работа организуется согласно п.4.1 и 4.2 раздела 4 «Дорожной карты».

Информационный материал (листовки, памятки) должен содержать конкретные рекомендации для граждан, направленные на предотвращение пожаров по причинам, связанным с эксплуатацией печного отопления. Эти рекомендации должны быть выработаны на основе подробного анализа материалов дел по пожарам, произошедшим по указанным причинам.

**11.Определение ответственных элементов системы обеспечения пожарной безопасности за проведение профилактической работы по каждому из выработанных форм и методов профилактической работы с установлением сроков их реализации.**

№ п/п	Ответственные лица	Места и способы распространения	Сроки проведения	Примечание
<b>1. РАЗРАБОТКА ИНФОРМАЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ, ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАМЯТОК (ЛИСТОВОК), БРОШЮР, БУКЛЕТОВ</b>				
1)	Администрация Кстовского муниципального района, администрация г. Кстово и администрации сельских поселений	-	Ежегодно до начала реализации мероприятий по профилактике пожаров, далее с учетом потребности	Администрации совместно с отделом надзорной деятельности и профилактической работы по Кстовскому району формулируют тематику информационных материалов с учетом специфики обстановки с пожарами на конкретной территории
<b>2.ИНФОРМИРОВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ</b>				
1)	Администрация г. Кстово и администрации сельских поселений	Размещение информации на оборотной стороне квитанции об оплате услуг ЖКХ	Размещение информации осуществляется 2 раза в год по следующей тематике: - февраль (требования пожарной безопасности при эксплуатации электрооборудования); - октябрь (требования пожарной безопасности при эксплуатации печей и дымоходов).	Подготовка информации осуществляется совместно (по согласованию) с отделом надзорной деятельности и профилактической работы по Кстовскому району
	Администрация Кстовского муниципального района	Размещение информации на страницах редакции «Земляки», «Маяк»	Ежемесячно (в случае оперативного информирования населения – при обращении сотрудников отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Кстовскому району)	Тематика статей на год должна быть определена заранее и согласована с редакцией. Подготовка информационных материалов осуществляется совместно с отделом надзорной деятельности и профилактической работы по Кстовскому району с учетом складывающейся обстановки с пожарами.
		Доведение информации по телеканалу «Кстовское ТВ», кабельному телевидению ООО «Связист»		
	Администрация г. Кстово и администрации сельских поселений	Размещение информации на информационных стендах населенных пунктов	На информационных стендах в течение года размещается следующая информация:	

			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Требования пожарной безопасности при эксплуатации печей и дымоходов;</li> <li>2. Требования пожарной безопасности при эксплуатации электрооборудования;</li> <li>3. Положительный опыт использования автономных пожарных извещателей;</li> <li>4. Действия в случае возникновения пожара.</li> </ol>	
		<p>Доведение актуальной информации с помощью возможных технических средств в местах массового пребывания людей (системы громкоговорящей связи вокзалов, рынков, торговых центров, общественного транспорта, электронные табло, бегущие строки)</p>	<p>Доведение информации до населения осуществляется по следующей тематике:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Январь, апрель, июль, октябрь (Требования пожарной безопасности при эксплуатации печей и дымоходов);</li> <li>2. Февраль, май, август, ноябрь (Требования пожарной безопасности при эксплуатации электрооборудования);</li> <li>3. Март, июнь, сентябрь, декабрь (Действия в случае возникновения пожара).</li> </ol>	
2)	Руководство 54-ПСЧ ФГКУ «1-ОФПС по Нижегородской области»	Проведение экскурсий в пожарных частях с детьми	в течение года	
	Руководство 60-ПСЧ ФГКУ «1-ОФПС по Нижегородской области»			
	Руководство 133-ПЧ 6-ОГПС Управления по делам ГО, ЧС и ПБ Нижегородской области			
	Руководство 108-ПЧ 13-ОГПС Управления по делам ГО, ЧС и ПБ Нижегородской области			
	Руководство 131-ПЧ 13-ОГПС Управления по делам ГО, ЧС и ПБ Нижегородской области			
	Руководство 151-ПЧ 13-ОГПС Управления по делам			

	ГО, ЧС и ПБ Нижегородской области			
3)	Инструктор Кстовского ВДПО	Проведение занятий с детьми дошкольного и школьного возраста	в течение года	
4)	Работники Кстовского ВДПО	в населенных пунктах (микрорайонах), где зарегистрирован факт пожара	в течение 1-2 недель после получения информации о пожаре работники ВДПО осуществляют распространение информации о возможности установки в домовладениях автоматических пожарных извещателей, а также устройства отопительной печи и дымохода, в том числе в банях	Сотрудники отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Кстовскому району в течение 2-х дней с момента ликвидации пожара предоставляют информацию в Кстовское ВДПО
5)	Учебные заведения Кстовского муниципального района	Проведение тематических викторин, олимпиад, конкурсов с учащейся молодежью	в течение года	
6)	Церковь	Обращение священнослужителей в своих проповедях к прихожанам с призывом соблюдать правила пожарной безопасности	в дни проведения богослужений	По согласованию с приходами
7)	Администрация г. Кстово и администрации сельских поселений	Проведение сходов (встреч) с населением	ежегодно в течение мая-июня  Основная тематика: «Предупреждение пожаров, характерных для пожароопасного периода»	В установленный период сходы (встречи) с населением должны быть проведены во всех населенных пунктах Кстовского муниципального района
	Инструктора пожарной профилактики г. Кстово, Афонинского сельсовета, Большеельнинского сельсовета, Чернухинского сельсовета.			
	Инструктора противопожарной профилактики 13-ОГПС			
<b>3. РАСПРОСТРАНЕНИЕ ПАМЯТОК (ЛИСТОВОК), БРОШЮР, БУКЛЕТОВ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ</b>				
1)	Администрация г. Кстово и администрации сельских поселений	Вручение информационных материалов при посещении гражданами должностных лиц администрации	в дни приема граждан	
2)	Специалист отдела программ занятости	Вручение информационных материалов при обращении	ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	Информационными материалами (памятками, листовками,

	ГКУ «Центр занятости населения Кстовского района»	граждан		брошюрами) обеспечивает администрация г. Кстово и администрации сельских поселений
3)	Медицинские работники (регистраторы) учреждений здравоохранения	Вручение информационных материалов при получении амбулаторной карты больного	ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	
4)	Страховой агент страховой компании «Росгострах»	Вручение информационных материалов при страховании имущества гражданина	ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	
5)	Страховой агент страховой компании «Росно»		ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	
6)	Страховой агент страховой компании «Наско»		ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	
7)	Работники почтовых отделений	Распространение информационных материалов при разносе корреспонденции адресатам	ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	
8)	Торговые центры (магазины, рынки) реализующие газовые, электрические приборы и печное оборудование	Вручение памяток о соблюдении требований при эксплуатации оборудования	ежедневно, в рамках исполнения своих должностных функций	
9)	Работники железнодорожных станций	Размещение информации на станциях Зелецино	в течение года	Подготовка информационных материалов осуществляется совместно с отделом надзорной деятельности и профилактической работы по Кстовскому району с учетом специфики обстановки с пожарами
10)	Работники МУП «Кстовское ПАП»	Размещение информации в общественном транспорте	в течение года	

4.ОБСЛЕДОВАНИЕ ЖИЛИЩНОГО ФОНДА (в первую очередь профилактическая работа планируется в наиболее горимых населенных пунктах, указанных в разделе 2 «Дорожной карты»)

№ п/п	Ответственные лица	Места распространения	Сроки проведения			Примечание
			2017 год	2018 год	2019 год	
1)	54-ПСЧ ФГКУ «1-отряд ФПС по Нижегородской области» Инструктора пожарной профилактики	г. Кстово, Афонинский сельсовет, Большеельнинский сельсовет, Чернухинский сельсовет	ежегодно до 01.12			Профилактическая работа осуществляется согласно графику, разрабатываемому совместно с инструктором пожарной

						профилактики
2)	Личный состав 54-ПСЧ ФГКУ «1-отряд ФПС по Нижегородской области»	г. Кстово	ежегодно до 01.12			
		с. Большое Мокрое	в период с 01.03 по 01.05	в период с 01.08 по 01.10	в период с 01.04 по 01.06	
3)	Личный состав 60-ПСЧ ФГКУ «1-отряд ФПС по Нижегородской области»	с. Ближнее Борисово	в период с 01.04 по 16.06 и с 04.09 по 20.10	в период с 01.01 по 01.04 и с 01.08 по 16.10	в период с 01.04 по 16.06	Профилактическая работа осуществляется согласно разрабатываемому совместному графику
		с. Вязовка	в период с 17.06 по 01.08 и с 21.10 по 01.12	в период с 02.04 по 16.06	в период с 01.01 по 01.04 и с 17.06 по 01.08	
		п. Селекционной станции	в период с 02.08 по 03.09	в период с 01.03 по 01.04	в период с 16.07 по 15.08	
		с. Чернуха	в период с 02.08 по 03.09	в период с 01.03 по 01.04	в период с 16.07 по 15.08	
4)	Личный состав 133-ПЧ 6-ОГПС	д. Афонино	в период с 01.04 по 16.06 и с 04.09 по 20.10	в период с 01.01 по 01.04 и с 01.08 по 16.10	в период с 01.04 по 16.06	Профилактическая работа осуществляется согласно разрабатываемому совместному графику
		д. Никульское	в период с 17.06 по 01.08 и с 21.10 по 01.12	в период с 02.04 по 16.06	в период с 01.01 по 01.04 и с 17.06 по 01.08	
		д. Утечино	в период с 02.08 по 03.09	в период с 01.03 по 01.04	в период с 16.07 по 15.08	
	Личный состав 108-ПЧ 13-ОГПС,	с. Безводное	в период с 01.01 по 30.03	в период с 16.04 по	в период с 16.07 по	Профилактическая работа

	инструктор противопожарной профилактики 13-ОГПС			30.06	30.09	осуществляется согласно разрабатываемому совместному графику
		д. Зименки	в период с 01.04 по 01.06	в период с 01.07 по 01.09	в период с 01.09 по 01.11	
5)	Личный состав 131-ПЧ 13-ОГПС	п. Ждановский	в период с 01.01 по 15.02	в период с 02.04 по 15.05	в период с 01.08 по 15.09	Профилактическая работа осуществляется согласно разрабатываемому графику
		с. Большая Ельня	в период с 16.02 по 10.03	в период с 16.05 по 10.06	в период с 16.09 по 10.10	
		д. Опалиха	в период с 11.04 по 30.04	в период с 11.06 по 30.06	в период с 11.10 по 30.10	
		д. Фроловское	в период с 01.05 по 20.05	в период с 01.07 по 20.07	в период с 01.11 по 20.11	
		д. Черемисское	в период с 21.05 по 10.06	в период с 21.07 по 10.08	в период с 21.11 по 10.12 и с 02.06 по 01.07	
6)	Личный состав 151-ПЧ 13-ОГПС	с. Работки	в период с 01.03 по 01.05	в период с 01.06 по 01.08	в период с 01.09 по 01.11	Профилактическая работа осуществляется согласно разрабатываемому графику
		п. Волжский	в период с 02.05 по 01.06	в период с 02.08 по 01.09	в период с 02.11 по 01.12	
		с. Чернышиха	в период с 02.06 по 20.07	в период с 02.09 по 20.10	в период с 01.01 по 20.01	
7)	Работники Кстовского городского ВДПО	д. Новолікеево	в период с 01.01 по 10.02 и с 21.06 по 01.08	в период с 01.03 по 10.04 и с 21.08 по	в период с 01.06 по 10.07 и с 21.11 по	Профилактическая работа осуществляется согласно

				01.10	30.12	разрабатываемому графику
		д. Ветчак	в период с 01.01 по 10.02 и с 21.06 по 01.08	в период с 01.03 по 10.04 и с 21.08 по 01.10	в период с 01.06 по 10.07 и с 21.11 по 30.12	
		с. Шава	в период с 01.01 по 10.02 и с 21.06 по 01.08	в период с 01.03 по 10.04 и с 21.08 по 01.10	в период с 01.06 по 10.07 и с 21.11 по 30.12	
		д. Зелецино	в период с 01.01 по 10.02 и с 21.06 по 01.08	в период с 01.03 по 10.04 и с 21.08 по 01.10	в период с 01.06 по 10.07 и с 21.11 по 30.12	
16)	Участковые ОМВД России по Кстовскому району	Населенные пункты в территориальных границах Кстовского района	обследуют жилые помещения граждан при их посещении в рамках своей повседневной деятельности			
17)	Сотрудники УСЗН Кстовского муниципального района	Населенные пункты в территориальных границах Кстовского района	следят за состоянием жилых помещений, надворных построек у надомников			
<b>5. ОБСЛЕДОВАНИЕ САДОВОДЧЕСКИХ ТОВАРИЩЕСТВ</b>						
1)	Председатели, члены правления, старосты СНТ	Садоводческие товарищества, закрепленные согласно разделу 3 «Дорожной карты». В первую очередь мероприятия необходимо планировать в наиболее горимых садоводческих товариществах (таблица №7), а именно: СНТ «Сосновское», СНТ «Механизатор», СНТ «Прибой», СНТ «Кирпичник», СНТ массив № 4 «Ленинец», СНТ «Кудьма», СНТ «Исток»	весенне-летний период года			Профилактическая работа осуществляется согласно разрабатываемому совместному графику
	Личный состав 54-ПСЧ ФГКУ «1-отряд ФПС по Нижегородской области»					
	Личный состав 133-ПСЧ 6-ОГПС					
	Личный состав					

	108-ПСЧ, 131-ПСЧ, 151-ПСЧ 13-ОГПС, инструктор противопожарной профилактики 13-ОГПС			
	Кстовского городского отделения ВДПО			

## **6. Описание конечных целей (показателей), которые должны быть достигнуты в результате профилактических мероприятий.**

Проведенный анализ обстановки с пожарами и гибелью на них людей на территории Кстовского муниципального района показал, что основные усилия профилактической работы должны быть сосредоточены относительно личных жилых домов и садовых домиков и направлены на людей предпенсионного и пенсионного возраста, а также «мигрирующее население».

Именно исходя из этой специфики настоящая Дорожная карта предусматривает проведение конкретных профилактических мероприятий.

Конечной целью её реализации является снижение количества пожаров на территории Кстовского района, не менее чем на 30 %, гибели – не менее чем на 50%.

## **ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ДОРОЖНОЙ КАРТЫ:**

1. Подготовительный этап (срок проведения – до 2017 года).

На данном этапе проводятся мероприятия, направленные на подготовку и реализацию «Дорожной карты», в том числе:

- разрабатываются тексты информационных материалов с учетом выявленной специфики возникновения пожаров (листовок, памяток, радиосообщений, сообщений по громкоговорящей связи рынков, торговых центров, электричек и т.п.);

- разрабатывается методический материал для задействованных в реализации «Дорожной карты» лиц, содержащий основные требования и рекомендации по обеспечению пожарной безопасности, описывающие основные причины пожаров, разъяснения о том, на что необходимо обращать внимание при профилактическом обследовании жилого сектора;

- проводятся обучающие занятия с элементами системы обеспечения пожарной безопасности, разъясняется на конкретных примерах как необходимо осуществлять профилактическую работу, доводятся основные источники пожаров, формы и методы профилактической работы, разъясняется методический материал;

- проводятся организационные совещания с профилактическим составом (элементами системы обеспечения пожарной безопасности), задействованным в профилактической работе. Уточняются задачи и способы их реализации, устанавливается порядок обмена информацией о выполненных мероприятиях.

- включение в бюджеты района и поселений необходимого финансирования в целях осуществления противопожарной пропаганды и оказания материальной помощи в установке автономных пожарных извещателей, а также в ремонте печей и электропроводки гражданам пожилого возраста, инвалидам и многодетным семьям.

2. Этап проведения профилактической работы (срок проведения – 2017-2019 годы).

На данном этапе проводятся определенные «Дорожной картой» профилактические мероприятия, осуществляется полугодовой анализ их эффективности, при необходимости вносятся предложения по корректировке профилактических мероприятий.

Ежегодно в декабре осуществляется подведение итогов работы, разбираются причины произошедших пожаров, устанавливается, имели ли место пожары на объектах, где проведены профилактические мероприятия, делаются выводы почему профилактическая работа не позволила предотвратить данные факты, принимаются решения о повторном выполнении мероприятий «Дорожной карты» на отдельных участках (населенных пунктов, садоводческих товариществ), а также определяются задачи (приоритетные направления) её реализации на следующий год.

При необходимости повторно проводятся обучающие занятия и организационные совещания.

## Приложение

к Дорожной карте по проведению профилактической работы, направленной на предупреждение пожаров на территории Кстовского муниципального района Нижегородской области на 2017-2019 годы

Таблица 1

Количество пожаров на 10 тысяч человек населения

	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015г.	Среднее за 5 лет
Кстовский район	12,32	11,21	10,79	7,71	8,12	10,02
Сельские районы области	17,52	16,91	15,00	14,96	14,63	15,80
Нижегородская область	11,32	10,84	9,45	9,08	8,90	9,92

Таблица 2

Количество погибших людей на пожарах в перерасчете на 10 тыс. человек населения

	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015г.	Среднее за 5 лет
Кстовский район	0,62	0,88	1,05	1,31	0,60	0,89
Сельские районы области	2,45	2,00	1,68	1,60	1,75	1,90
Нижегородская область	1,15	1,02	0,96	0,85	0,81	0,96

Таблица 3

Количество травмированных людей на пожарах в перерасчете на 10 тыс. человек населения

	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015г.	Среднее за 5 лет
Кстовский район	2,22	1,41	1,14	1,66	0,86	1,46
Сельские районы области	1,18	1,36	0,91	1	0,85	1,06
Нижегородская область	1,01	1,11	0,93	0,92	0,78	0,95

Таблица 4

Количество пожаров и погибших на них людей в перерасчете на 1 тыс. человек населения по городскому и сельским поселениям

№ п/п	Наименование муниципального образования	Кол-во населения	Кол-во пожаров	Расчет на 1 тыс. человек	Кол-во погибших	Расчет на 1 тыс. человек
1.	г. Кстово	67 305	172	2,56	17	0,25
2.	Афонинская	5 875	48	8,17	4	0,68

3.	Безводнинская	2 755	29	10,53	4	1,45
4.	Ближнеборисовская	5 921	30	5,07	1	0,17
5.	Большеельнинская	9 329	58	6,22	3	0,32
6.	Большемокринская	2 922	39	13,35	6	2,26
7.	Запрудновская	2 655	31	11,68	2	0,75
8.	Новоликеевская	3 624	33	9,11	3	0,83
9.	Прокошевская	1 889	15	7,94	1	0,53
10.	Работкинская	3 589	33	9,19	1	0,28
11.	Ройкинская	3 727	17	4,56	-	-
12.	Слободская	1 666	15	9,00	-	-
13.	Чернухинская	4 900	36	7,35	7	1,43
14.	Чернышихинская	1 279	15	11,73	2	1,56

Таблица 5

Распределение количества пожаров по населенным пунктам  
Кстовского муниципального района

№ п/п	Наименование сельской администрации	Наименование населенного пункта	Число жителей	Число дворов (домов)	Количество пожаров					
					2011	2012	2013	2014	2015	Всего
1.	МО Кстово	г. Кстово	67 305		41	46	38	20	27	172
2.	Афонинский сельсовет	д. Афоново	3 360		3	6	3	5	4	21
		д. Анкудиновка	145		0	1	1	2	1	5
		п. ст. Анкудиновка	66		0	1	1	0	0	2
		д. Кузьминка	574		2	0	0	1	0	3
		д. Никульское	747		2	2	1	2	2	9
		д. Утечино	158		1	2	0	3	2	8
3.	Безводнинский сельсовет	с. Безводное	1 067		5	1	2	4	1	13
		с. Великий Враг	531		0	1	2	1	1	5
		д. Зименки	342		0	5	2	1	0	8
		д. Михальчиково	215		1	0	0	1	0	2
		д. Муханово	11		0	0	0	0	0	0
		д. Подвалиха	144		1	0	0	0	0	1
4.	Ближнеборисовский сельсовет	с. Ближнее	1 273		5	1	1	2	1	10

	вский сельсовет	Борисово								
		с. Вязовка	1 495		3	4	2	2	2	13
		п. Дружный	2 229		1	1	1	1	0	4
		д. Митино	214		0	0	1	0	0	1
		д. Румянцево	110		1	0	1	0	0	2
5.	Большеельнинский сельсовет	п. Ждановский	5 336		4	1	3	1	0	9
		с. Большая Ельня	603		3	2	2	1	1	9
		д. Крутая	157		1	0	0	1	0	2
		д. Малая Ельня	101		0	0	3	0	0	3
		д. Опалиха	428		0	0	2	0	5	7
		д. Ржавка	454		0	0	1	0	0	1
		с. Федяково	554		2	0	0	0	0	2
		д. Фроловское	197		4	0	2	4	3	13
		п. Черемисский	45		1	1	1	0	0	3
		д. Черемисское	198		7	1	0	0	1	9
6.	Большемокринский сельсовет	с. Большое Мокрое	1 553		3	0	1	1	6	11
		с. Елховка	19		1	1	0	2	0	4
		д. Зелечицево	382		2	0	5	1	1	9
		д. Кривая Шелокша	28		1	0	0	0	0	1
		д. Новая Деревня	132		0	1	0	0	0	1
		д. Новая Пунерь	2		0	0	1	0	0	1
		с. Новые Ключищи	156		3	0	0	1	0	4
		с. Семеть	55		0	2	0	1	2	5
		д. Чаглава	86		0	2	0	0	1	3
7.	Запрудновский сельсовет	с. Запрудное	1 834		0	1	4	0	1	6
		с. Варварское	134		0	1	0	0	0	1
		д. Голошубиха	7		1	1	1	0	0	3
		д. Горяньково	20		0	0	0	0	0	0
		д. Долгая Поляна	24		0	0	0	1	0	1
		с. Завражная Слобода	12		0	0	0	0	0	0
		с. Кадницы	12		1	0	1	1	1	4
		д. Калинино	10		0	0	0	0	0	0
		д. Кувардино	8		2	0	0	1	0	3
		п. Ленинская Слобода	31		0	2	1	2	0	5
		д. Семенищи	0		0	0	0	0	0	0
		с. Шава	356		0	0	4	4	0	8
8.	Новоликеевский сельсовет	д. Новоликеево	2716		2	3	2	3	2	12
		д. Ветчак	151		4	1	1	0	2	8
		д. Каработово	108		0	0	0	0	0	0
		д. Караулово	376		0	0	1	1	0	2
		д. Починок	0		0	1	1	0	0	2
		д. Студенец	154		2	0	2	1	0	5
		д. Толстобино	54		2	0	1	0	1	4
9.	Прокошевский сельсовет	д. Прокошево	1753		0	2	1	1	1	5

		д. Волчиха	11		0	0	0	0	0	0
		д. Докукино	19		0	0	0	0	0	0
		п. Искра	10		0	0	0	0	0	0
		д. Козловка	4		1	0	0	0	0	1
		д. Конновка	18		0	0	0	0	0	0
		д. Красногорка	2		0	0	0	0	1	1
		д. Красноселово	17		0	0	0	1	1	2
		с. Ляписи	25		0	1	0	0	0	1
		д. Попадейка	0		0	0	0	0	0	0
		д. Семеново	8		0	0	0	0	1	1
		д. Серково	13		0	0	0	0	0	0
		с. Толмачево	112		1	1	0	0	1	3
		д. Цедень	16		0	0	0	0	1	1
		д. Шерменево	10		0	0	0	0	0	0
10.	Работкинский сельсовет	с. Работки	2151		3	4	6	1	1	15
		д. Абатурово	66		0	1	0	0	0	1
		с. Ачапное	7		0	1	0	0	0	1
		п. Волжский	840		1	4	1	0	1	7
		с. Луговой Борок	9		0	1	0	0	0	1
		д. Малиновка	181		0	0	0	0	1	1
		д. Слопинец	5		0	0	1	0	1	2
		с. Татинец	102		0	1	0	1	0	2
		д. Чеченино	226		1	0	1	0	1	3
11.	Ройкинский сельсовет	п. Селекционной станции	2492		1	2	1	0	3	7
		д. Козловка	378		0	0	1	0	0	1
		п. Культура	137		0	0	1	0	0	1
		п. Опытный	170		1	0	0	1	0	2
		д. Ройка	225		1	1	0	0	0	2
		п. Садовский	334		1	3	0	0	0	4
12.	Слободской сельсовет	д. Подлесово	1163		1	0	1	1	0	3
		д. Горный Борок	56		0	0	1	3	0	4
		с. Слободское	417		1	1	2	0	1	5
		д. Спирино	20		0	1	0	1	0	2
		д. Шмойлово	47		0	0	1	0	0	1
13.	Чернухинский сельсовет	с. Чернуха	1811		2	1	2	1	1	7
		с. Вередеево	15		1	1	0	0	1	3
		д. Вершинино	7		2	0	0	0	1	3
		д. Владимировка	55		0	1	1	1	0	3
		с. Выездное	16		1	0	0	0	1	2
		д. Грязновка	6		0	0	0	0	0	0
		д. Каменка	8		0	0	0	1	0	1
		д. Келейниково	18		0	0	0	0	0	0
		д. Красногорка	7		0	0	0	0	0	0
		д. Лапшлей	98		1	0	2	0	0	3
		д. Майдан	261		2	2	0	0	0	4
		д. Мешиха	23		0	0	0	0	0	0
		д. Новониколаевка	13		0	2	0	0	0	2

		д. Старые Ключищи	41		1	0	1	0	0	2
		с. Шелокша	2254		1	1	1	0	3	6
14.	Чернышихинский сельсовет	с. Чернышиха	958		2	1	2	1	2	8
		д. Большое Лебедево	38		0	0	0	1	0	1
		д. Высоково	0		1	0	0	0	0	1
		д. Игрищи	12		0	0	0	0	1	1
		с. Игумново	168		0	2	0	1	1	4
		д. Коровино	21		0	0	0	0	0	0
		д. Крутец	8		0	0	0	0	0	0
		д. Лавровка	44		0	0	0	0	0	0
		с. Лопатищи	8		0	0	0	0	0	0
		д. Починок	3		0	0	0	0	0	0
		д. Прокошевка	2		0	0	0	0	0	0
		д. Рамешки	16		0	0	0	0	0	0
		д. Соколищи	7		0	0	0	0	0	0
		с. Соколово	14		0	0	0	0	0	0
		д. Сонино	16		0	0	0	0	0	0
		д. Ташлыково	0		0	0	0	0	0	0
ВСЕГО			113471		139	127	123	88	94	571

Таблица 6

Сравнительный анализ основных причин возникновения пожаров на территории Кстовского муниципального района

			2011	2012	2013	2014	2015	ВСЕГО	% от общего количества
Всего пожаров, из них по причине:		Область	3745	3574	3114	2999	2909	16341	
		Село	1599	1522	1349	1336	1288	7094	
		Кстовский район	139	127	123	88	94	571	
1.	Нарушения правил технической эксплуатации электрооборудования	Область	810	858	802	743	773	3986	24,39
		Село	394	443	424	383	404	2048	28,87
		Кстовский район	39	34	28	32	20	153	26,79
2.	Неисправности печей и дымоходов	Область	480	502	439	491	485	2397	14,67
		Село	278	292	268	303	291	1432	20,19
		Кстовский район	30	21	20	20	16	107	18,73
3.	Поджоги	Область	429	464	431	480	444	2248	13,75
		Село	115	118	98	115	101	547	7,71
		Кстовский район	23	17	12	22	21	95	16,6
4.	Неосторожного обращения с огнем	Область	1280	1001	810	711	692	4494	27,5
		Село	492	394	293	279	269	1727	24,5
		Кстовский район	30	30	33	29	10	132	23,1

Таблица 7

Распределение количества пожаров по садоводческим товариществам  
Кстовского муниципального района

№	Наименование СНТ	2011	2012	2013	2014	2015	Всего
1	СНТ «Ветчак»	0	0	0	0	0	0
2	СНТ «Берег»	0	0	0	0	0	0
3	СНТ «Пион»	0	0	0	0	0	0
4	СНТ «Нагорный»	0	0	1	1	0	2
5	СНТ «Лобковское»	0	1	0	0	0	1
6	СНТ «Починки-1»	0	0	0	0	0	0
7	СНТ «Спутник»	0	0	0	0	0	0
8	СНТ «Мичуринец»	0	0	0	0	0	0
9	СНТ «Лесное»	0	0	0	0	0	0
10	СНТ «Факел»	0	0	0	0	0	0
11	СНТ «Пятигорье»	2	0	0	0	0	2
12	СНТ «Ялта»	0	0	1	1	0	2
13	СНТ «Ройка»	0	0	0	0	0	0
14	СНТ «Кудьма»	0	0	0	0	0	0
15	СНТ «Раздолье»	0	0	0	0	0	0
16	СТ «Россия» совхоза «Россия»	0	0	0	0	0	0
17	СНТ «Восход-2»	0	0	0	0	0	0
18	СНТ «Родник»	1	0	0	0	0	1
20	СНТ «Лесное»	0	0	0	0	0	0
21	СНТ «Заря»	0	0	1	0	0	1
22	СНТ «Колос»	0	0	0	0	1	1
23	СТ «Мечта» при Безводнинском метизном заводе	1	0	0	0	0	1
24	СНТ «25 Октября»	0	0	0	0	0	0
25	СНТ «Прибой-1»	0	0	0	0	0	0
26	СНТ «Дружба»	0	2	0	0	0	2
27	СНТ №8 «Цедень»	0	0	0	0	1	1
28	СНТ «Борок»	0	0	0	0	0	0
29	СНТ «Голубой огонек»	0	0	0	0	0	0
30	СНТ «Надежда»	0	0	0	0	0	0
31	СНТ «Маяк»	0	0	0	0	0	0
32	СНТ «Учитель»	0	1	0	0	0	1
33	СНТ «Спирино»	0	0	0	0	0	0
34	СНТ «Победа»	0	0	0	0	1	1
35	СНТ «Юбилейное»	0	1	0	0	0	1
36	СНТ «Весна-91»	0	0	0	0	0	0
37	СТ «Дружба» Кстовского района	0	0	0	0	0	0
38	СНТ «Ракета»	0	0	0	0	0	0
39	СНТ №16 ОАО «ГАЗ»	0	0	1	0	0	1
40	СНТ «Нефтехимик-1»	0	0	1	0	0	1
41	СНТ «Здоровье»	0	0	0	0	0	0
42	СНТ «Отдых»	0	0	0	0	0	0
43	СНТ «Безводное»	0	0	0	1	1	2
44	СНТ «Нефтеник»	0	0	0	0	0	0
45	СНТ «Приозерье»	0	0	0	0	0	0
46	СНТ «Дружба»	0	0	0	0	0	0
47	СНТ «Березка»	1	0	0	0	0	1

48	СНТ «Серебряный дождь»	0	0	1	0	0	1
49	СНТ «Луч»	0	0	1	0	1	2
50	СНТ «Спутник»	0	0	0	0	0	0
51	СНТ «Сосновское»	1	2	0	0	0	3
52	СНТ «Россия-2»	0	0	0	2	0	2
53	СНТ «Каменка»	0	0	0	0	0	0
54	СНТ «Строитель»	1	0	0	0	0	1
55	СНТ «Радуга»	0	0	1	0	0	1
56	СНТ «Восход-1»	0	0	1	0	0	1
57	СНТ «Телескоп»	0	0	0	0	0	0
58	СНТ «Автомобилист»	0	0	0	1	0	1
59	СНТ «Механизатор»	0	1	1	0	1	3
60	СНТ «Дружба-2»	0	0	0	0	0	0
61	СНТ «Венец»	0	0	0	0	0	0
62	СНТ «Волга»	1	0	0	0	0	1
63	СНТ «Приволжье-1»	0	0	1	0	0	1
64	СНТ «Прибой»	0	1	2	1	0	4
65	СНТ «Рассвет-3»	0	0	0	0	0	0
66	СНТ «Заречное»	0	0	2	0	0	2
67	СНТ «Волга»	0	0	0	0	0	0
68	СНТ «Семеть»	0	0	0	0	0	0
69	СНТ «Студенец»	0	0	0	0	0	0
70	СНТ «Вишенки»	0	0	0	0	0	0
71	СНТ «Кирпичник»	1	0	1	0	1	3
72	СНТ «Ждановец-2»	0	0	0	0	0	0
73	СНТ «Приволжье-2»	0	0	0	0	0	0
74	СНТ «Железнодорожник»	0	0	0	0	0	0
75	СНТ «Весна»	0	0	0	0	0	0
76	СНТ «Афонинское»	1	0	0	0	1	2
77	СНТ Массив №4 «Ленинец»	2	2	0	2	0	6
78	СНТ 17 ОАО «ГАЗ»	0	0	0	0	0	0
79	СНТ «Портовик»	0	0	0	0	0	0
80	СНТ «Дубки»	0	0	1	0	0	1
81	СТ «Ждановец» совхоза «Ждановский»	0	0	0	0	0	0
82	СНТ «Агрехимик»	0	0	0	0	0	0
83	СНТ «Мелиоратор»	0	0	0	0	0	0
84	СНТ «Красная горка»	0	0	0	0	0	0
85	СНТ «Починок»	1	0	0	0	0	1
86	СНТ «ГТЗ им. В.И. Ленина. Массив №5»	0	0	0	0	0	0
87	СНТ «Раздолье-2»	0	0	0	0	0	0
88	СНТ «Акация»	1	0	0	0	0	1
89	СНТ «Рассвет»	0	0	0	0	0	0
90	СНТ «Родник»	0	0	0	0	0	0
91	СНТ «Сосновское 2»	0	0	0	0	0	0
92	СНТ «Колос»	0	0	0	0	1	1
93	СНТ «Кудьма»	1	1	0	0	1	3
94	СНТ «Исток»	0	0	1	2	0	3
95	СНТ «Волна»	0	0	1	0	0	1
96	СНТ «Нива»	0	0	0	1	0	1

97	СНТ «Белополье»	0	0	0	0	1	1
98	СНТ «Вишневый сад»	0	0	0	0	1	1
99	СНТ «Южный»	0	0	0	0	2	2
100	СНТ «Родничок»	1	0	0	0	0	1
Всего		16	12	19	12	13	72