

افتتاح ۴۳ نیروگاه خورشیدی
در گلستان



۲

بودجه صندوق بیمه کشاورزی
۲.۵ برابر شد



۲

خفگی در زیر آوار؛
علائم هشدار و اقدامات فوری



۴

لایروبی ۷۵ کیلومتر از ۲۳۰۰ کیلومتر رودخانه گلستان؛

سیلاب مقصر نمی شناسد



از سیلاب‌های فصلی، بلایای طبیعی و مدیریت ناکافی رودخانه‌ها، سه‌گانه‌ای است که گلستان را به استانی بحران‌خیز در کشور تبدیل کرده که نمونه آن، سیلاب اخیر ناشی از بارش‌های بهاری روزهای ۱۶ تا ۱۸ فروردین ماه جاری در ۱۰ شهرستان این استان شمالی است که ۴۵ هزار میلیارد ریال خسارت به بخش‌های مختلف از جمله کشاورزی، منازل مسکونی، راه‌های ارتباطی و زیرساخت‌های شبکه آب و برق وارد کرد. به گزارش ایرنا و به باور کارشناسان حوزه منابع طبیعی و آب منطقه‌ای، گلستان می‌تواند با تامین منابع مورد نیاز و اجرای اقدامات پیشگیرانه در سه حوزه پروژه‌های آبخوانداری، احیای اراضی شیبدار و لایروبی رودخانه‌ها، از بارش‌های الهی استقبال و سیلاب‌ها را بدون نگرانی مدیریت کند اما بی‌توجهی به هشدارها، مقصر اصلی تکرار

خسارات است. استاندار گلستان با قدردانی از تلاش‌ها و هماهنگی مدیران دستگاه‌های عضو ستاد مدیریت بحران گلستان در اطلاع رسانی به‌موقع به مردم و انجام اقدامات پیشگیرانه با بسیج تمامی امکانات و ماشین‌آلات برای کاهش خسارات سیل اخیر، افزود: اگر این آمادگی و هماهنگی‌ها نبود خسارات این سیل از خسارت سیلاب سال‌های ۱۳۸۰ و ۱۳۸۱ و سال ۱۳۹۸ هم بیشتر می‌شد. علی‌اصغر طهماسبی بابیان اینکه گلستان با وجود در اختیار داشتن رتبه نخست بحران‌های طبیعی در کشور از امکانات و تجهیزات کافی برخوردار نیست، خواستار توجه ویژه و تخصیص متناسب بودجه و تجهیزات و ماشین‌آلات به این استان شد و اضافه کرد: گلستان به دلیل موقعیت جغرافیایی و اقلیمی خود، همواره در معرض انواع حوادث و بحران‌ها قرار دارد

چالش پیشگیری از سیل در گلستان

وی اجرای پروژه‌های آب‌بندان سازی در مناطق مستعد، شتاب بخشی به طرح کاشت درخت در ۱۱۰ هزار هکتار زمین‌های شیبدار و لایروبی رودخانه‌های گلستان را در مدیریت روان آب‌های ناشی از بارش‌های فصلی و جاری شدن سیلاب‌ها ضروری دانست و بر تحقق آن تاکید کرد. به باور کارشناسان حوزه منابع طبیعی و آب منطقه‌ای، سه راهکار ارائه شده توسط استاندار گلستان می‌تواند به مدیریت بهتر روان آبها و جلوگیری از خسارات ناشی

ادامه تیر اول

گذشته که بیشترین آن مربوط به منطقه «پاقلعه» رامیان به میزان ۲۶۸ میلی متر بود، در دهنه «زرین گل» علی آبادکتول خسارت زیادی به زمین های کشاورزی، عرصه های ملی و جاده های بین مزارع زد و رودخانه را عریض کرد بر همین اساس نیاز به افزایش اجرای پروژه های آبخیزداری در این منطقه است. وی گفت: اجرای بیش از ۱۰۰ سازه آبخیزداری در دهنه رودخانه های خطرناک تمام نقاط گلستان به پنج تا ۱۰ همت اعتبار نیاز دارد.

کاشت درخت در زمین های شیبدار

کاشت درخت در سطح ۱۱۰ هزار هکتار زمین شیبدار گلستان که در قالب طرح ساماندهی این اراضی از اوائل دهه ۸۰ در این استان شمالی شروع شد به پیشرفت فیزیکی ۳۵ درصد رسیده که شتاب بخشی به مصداق یک تیر و چند نشان برای مردمان گلستان بویژه کشاورزان برای ایجاد درآمد و اشتغال پایدار با تولیدات باغی خواهد بود. کم توجهی به اجرای طرح ملی درختکاری در اراضی شیبدار گلستان بویژه نواحی شرقی آن هر ساله خسارات جبران ناپذیری بر پیکر منابع طبیعی و آبی و خاکی این استان وارد می کند که فرسایش و تخریب خاک به عنوان منبع اصلی و ارزشمند

که نقش مهمی در کاهش فرسایش خاک، کمک به مدیریت سیلاب و کاهش اثرات تخریبی آنها دارند. با این حال به گفته مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری گلستان، در بارش های اخیر و جاری شدن سیلاب سهم این سازه ها علاوه بر کنترل و هدایت روان آب ها ذخیره تنها ۲۰ میلیون مترمکعب آب بوده است. علی اصغر نیکویی اضافه کرد: گلستان یک میلیون و ۴۰۰ هزار هکتار عرصه های منابع ملی دارد که تاکنون مطالعات آبخیزداری و آبخیزداری برای یک میلیون و ۱۵۰ هزار هکتار آن تکمیل و آماده اجراست. وی با تأکید بر ضرورت ساخت سازه های آبخیزداری و آبخیزداری در تمام شهرستان های گلستان با توجه به تغییرات اقلیمی و وقوع بارندگی های سیلابی، ادامه داد: ایجاد سازه های سرشاخه گیر و رسوب گیر در بستر رودخانه های خطرناک، خسارت سیلاب به مناطق پایین دست رودخانه ها و سدها را کاهش می دهد. نیکویی افزود: به عنوان نمونه بارندگی هفته

تولیدات زراعی و باغی و عدم ذخیره سازی بارش ها و متعاقب آن عدم تقویت سفره های آب زیرزمینی از مهمترین پیامدهای آن است. به گفته مدیرعامل شرکت آب منطقه ای گلستان هر ساله ۱۵ تن خاک از هر هکتار اراضی شیبدار این استان و بر اثر بارش باران و جاری شدن روان آب، در قالب رسوب وارد ذخیره گاه های منابع آبی مانند سدها، آب بندها و کانال های هدایت آب می شود که یک فاجعه زیست محیطی و اقتصادی است. ایرج حیدریان افزود: شتاب بخشی به طرح ملی ایجاد باغ در اراضی شیبدار گلستان که بیش از ۲۰ سال قدمت داشته و حتی ۲ مصوبه سفره های استانی روسای جمهور به این استان در سنوات قبل را دارد ضروری است. وی اضافه کرد: باید با راهکارهای قانونی و حمایتی از کشاورزان گلستانی آنها را به کاشت درختان مثمر مانند زیتون، گردو، فندق، گیلاس، گلابی و توت در اراضی شیبدار تشویق کرد تا منابع خاکی و آبی بارزش این استان نه تنها برای نسل فعلی بلکه برای نسل های آینده هم حفظ شود. سومین راهکار استاندار گلستان برای جلوگیری و کاهش خسارات ناشی از بارش های فصلی و مدیریت صحیح سیلاب های ناشی از آن لایروبی رودخانه های این استان است

که در این بخش هم روند اجرایی آن کند پیش می رود. مدیرعامل شرکت آب منطقه ای گلستان در این بخش هم با اذعان به ضرورت سرعت بخشی به لایروبی رودخانه های این استان، گفت: تنها مشکل پیش روی این بخش کمبود و عدم اختصاص منابع اعتباری کافی است. حیدریان افزود: طول رودخانه های گلستان ۲ هزار و ۳۰۰ کیلومتر است و لایروبی آن با فهرست بهای ۱۴۰۴ که کیلومتری ۴۰۰ میلیون تومان بود، به هزار و ۲۸۰ میلیارد تومان اعتبار نیاز دارد. وی افزود: سال گذشته فقط ۲۱ میلیارد تومان اعتبار برای لایروبی رودخانه های گلستان اختصاص یافت که بسیار اندک بود و با حدود ۷۵ کیلومتر از رودخانه های این استان لایروبی شد. حیدریان البته به یک راهکار قانونی جدید هم برای سرعت بخشیدن به لایروبی رودخانه های گلستان در هر یک از ۱۴ شهرستان این استان که پیمانکارانی برای برداشت مصالح از بستر رودخانه ها دارند هم اشاره کرد و ادامه داد: در این بخش می توان از منابع ماده ۴۳ قانون مصالح رودخانه ای که توسط پیمانکاران برداشت می شود برای لایروبی رودخانه ها استفاده کرد که تصمیم گیری آن برعهده فرمانداران هر شهرستان است.

افتتاح ۴۳ نیروگاه خورشیدی در گلستان

رسید. همچنین، سال گذشته یک نیروگاه ۱.۴ مگاواتی و ۷۱۲ نیروگاه کوچک خانگی در استان با مجموع ظرفیت ۳.۵۶ مگاوات نصب شده که مجموع کل ظرفیت بهره برداری شده استان را به ۴۷.۴ مگاوات می رساند. وی در خصوص وضعیت درآمدی مشترکان خانگی که اقدام به نصب پنل خورشیدی کردند، گفت: در سال گذشته، ماهیانه ۲۱ میلیارد ریال به ۷۱۲ نیروگاه خانگی پرداخت شده که این سیاست حمایتی با هدف تشویق مردم به تولید انرژی پاک ادامه خواهد داشت. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق گلستان، اهداف بلندمدت استان را نیز برشمرد و پیش بینی کرد: ۱۶ نیروگاه ۳.۲ مگاواتی با ظرفیت ۵۱.۲ مگاوات تا پایان سال جاری به مدار وارد شود و ۹۶ مگاوات ظرفیت اعلامی دیگر نیز تا پایان سال جاری به مجموع ظرفیت استان اضافه خواهد شد. موسوی افزود: در بخش نیروگاه های اداری، تاکنون ۴۱ دستگاه اجرایی استان گلستان با ظرفیت ۷۴۶ کیلووات مجهز شدند و برنامه امسال، احداث ۹۵۰ کیلووات ظرفیت جدید است.



خورشیدی با ظرفیت ۴۱.۶ مگاوات و اعتبار ۲ هزار و ۸۰۰ میلیارد تومان در استان گلستان به بهره برداری

نیروگاه ۶۰ مگاواتی در شهرستان گنبدکاووس برگزار می شود. موسوی تأکید کرد: پیش از این، ۱۳ نیروگاه

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق گلستان با اعلام خبر بهره برداری از ۴۳ نیروگاه خورشیدی اداری و همچنین پنل های قابل حمل خورشیدی برای عشایر استان، این اقدام را گامی مهم در راستای تحقق اهداف توسعه انرژی پاک و پایدار برشمرد. به گزارش روابط عمومی، سید احمد موسوی از افتتاح ۲ نیروگاه ۳.۲ مگاواتی با اعتبار ۳۲۰ میلیارد تومان در گلستان خبر داد و اظهار کرد: افتتاح این پروژه ها نشان دهنده عزم جدی استان در توسعه زیرساخت های انرژی پاک و پایدار است. وی همچنین به افتتاح ۴۱ نیروگاه خورشیدی اداری با ظرفیت ۷۳۶ کیلووات و با اعتبار ۳۶ میلیارد و ۸۰۰ میلیون تومان در استان اشاره کرد و افزود: همچنین ۲۵۰ پنل خورشیدی قابل حمل ویژه عشایر استان با اعتبار ۹ میلیارد تومان تحویل متقاضیان خواهد شد. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق گلستان تأکید کرد: همچنین ساخت نیروگاه ۳۲ مگاواتی در شهرک صنعتی گمیشان، نیروگاه ۶۴ مگاواتی متعلق به یک شرکت دولتی زیرمجموعه وزارت نیرو در شهرستان گمیشان و

بودجه صندوق بیمه کشاورزی ۲.۵ برابر شد

حداکثری بانک و صندوق به پایداری تولید است. ایشان با نوید اجرای طرح «بیمه فراگیر گندم» در سال جاری، افزود: بررسی خسارت های اخیر به زودی آغاز می شود و طبق برنامه ریزی صورت گرفته، در مواردی که خسارت ۱۰۰ درصدی گزارش شده باشد، فرایند ارزیابی و پرداخت حداکثر ظرف مدت یک ماه انجام خواهد شد. قائم مقام صندوق بیمه همچنین به یک خبر نویدبخش ملی دیگر نیز اشاره کرد و گفت: با پیگیری های صورت گرفته، بودجه صندوق بیمه کشاورزی از ۱۲ همت به ۳۰ همت افزایش یافته است که این جهش اعتباری، توان حمایتی ما را در مواجهه با حوادث غیرمترقبه به شکل چشمگیری تقویت می کند. قاسمعلی رایج، مدیر شعب بانک کشاورزی استان گلستان نیز در این بازدید بر آمادگی بانک و کادر کارشناسی مدیریت استان برای همکاری کامل با صندوق بیمه محصولات کشاورزی در راستای پشتیبانی و حمایت از کشاورزان آسیب دیده تأکید کرد.



رئیس و اعضای کمیسیون کشاورزی مجلس شورای اسلامی به همراه بهزاد باباخانی، قائم مقام صندوق بیمه کشاورزی، مدیر شعب بانک کشاورزی استان گلستان و جمعی از مسئولان استانی و شهرستانی با حضور در مناطق سیل زده استان گلستان، از نزدیک ابعاد خسارات وارده به بخش کشاورزی را بررسی کردند. به گزارش روابط عمومی بانک کشاورزی گلستان، در این نظارت میدانی که از شهرستان های علی آبادکتول، آزادشهر و گنبدکاووس صورت گرفت، اعضای کمیسیون کشاورزی و مدیران ارشد صندوق بیمه و مسئولان استانی با حضور در مناطق سیل زده، پای صحبت و درد دل کشاورزان خسارت دیده نشستند. باباخانی، قائم مقام صندوق بیمه کشاورزی در این بازدید با اشاره به کارنامه حمایتی سال گذشته اعلام کرد: در سال زراعی گذشته، رقمی بالغ بر ۹۰۰ میلیارد تومان غرامت به کشاورزان خسارت دیده استان گلستان پرداخت شده است که نشان دهنده تعهد

خفگی در زیر آوار؛ علائم هشدار و اقدامات فوری

سندرم له شدگی است. در این حالت، آزاد کردن ناگهانی اندامهای تحت فشار می‌تواند باعث ورود سموم به جریان خون و مرگ ناگهانی شود. بنابراین: - در صورت امکان، پیش از برداشتن آوار باید مایع درمانی (سرم) آغاز شود - آزادسازی باید تدریجی و با نظارت انجام گیرد ۸. هشدار حیاتی هرگز بدون آمادگی و اقدامات حمایتی، آوار سنگین را از روی بدن مصدوم برنارید. این کار می‌تواند منجر به ایست قلبی ناگهانی شود. این نکته یکی از مهم‌ترین اصول نجات در حوادث آوار است.

اقدامات تکمیلی که می‌تواند نجات بخش باشد

- علاوه بر موارد اصلی، برخی اقدامات دیگر نیز می‌توانند شانس بقا را افزایش دهند:
- استفاده از ماسک یا پارچه مرطوب برای کاهش ورود گرد و غبار به ریه‌ها
- صحبت مداوم با مصدوم برای حفظ هوشیاری و کاهش اضطراب
- ثبت زمان شروع عملیات نجات برای مدیریت بهتر وضعیت
- جلوگیری از تجمع افراد غیرمتخصص در محل
- درخواست کمک حرفه‌ای در سریع‌ترین زمان ممکن

نقش زمان در نجات مصدومان

در خفگی، زمان حیاتی‌ترین عامل است. مغز انسان تنها چند دقیقه بدون اکسیژن دوام می‌آورد. هر دقیقه تأخیر، احتمال آسیب مغزی یا مرگ را افزایش می‌دهد. به همین دلیل، آموزش عمومی و آمادگی ذهنی برای واکنش سریع اهمیت بالایی دارد.

رعایت اصول طلایی، کلید نجات

خفگی زیر آوار، خطری خاموش اما بسیار کشنده است که در حوادثی مانند جنگ و بمباران به‌وفور رخ می‌دهد. شناخت دقیق علائم ظاهری و پنهان، در کنار رعایت اصول طلایی نجات، می‌تواند جان بسیاری از افراد را نجات دهد. مهم‌ترین اصل در این شرایط، حفظ خونسردی، تأمین ایمنی و اقدام سریع اما حساب‌شده است. هر فردی که این اصول را بلداند، می‌تواند در لحظات بحرانی به یک نجات‌دهنده واقعی تبدیل شود. خفگی در زیر آوار یکی از مرگبارترین پیامدهای حوادثی مانند زلزله، انفجار و بمباران است؛ وضعیتی که در آن راه‌های هوایی مصدوم به دلیل فشار، گردوغبار، اجسام خارجی یا آسیب‌های قفسه سینه مسدود می‌شود و زمان برای نجات به شدت محدود است. در چنین شرایطی، شناخت علائم و واکنش سریع و اصولی می‌تواند مرز میان مرگ و زندگی باشد.



به خطر بیندازد. استفاده از تجهیزات ساده مانند کلاه ایمنی یا حتی پوشش سر می‌تواند خطر را کاهش دهد. ۲. بررسی سطح هوشیاری با صدازدن یا لمس آرام، سطح هوشیاری مصدوم را بسنجید. اگر پاسخ نمی‌دهد، باید سریع‌تر وارد مراحل حیاتی شوید. ۳. باز نگه داشتن راه هوایی یکی از مهم‌ترین اقدامات، باز نگه داشتن راه تنفس است. اگر احتمال آسیب گردن وجود دارد، باید سر و گردن را کاملاً ثابت نگه داشت و بدون خم کردن، راه هوایی را باز کرد. خارج کردن اجسام خارجی، خاک یا خون از دهان می‌تواند بسیار حیاتی باشد.

۴. تثبیت گردن و ستون فقرات هرگونه حرکت ناگهانی می‌تواند آسیب‌های نخاعی را تشدید کند. بنابراین باید سر و گردن در یک راستا نگه داشته شوند و از جابجایی غیرضروری جلوگیری شود. ۵. کمک تنفسی فوری اگر تنفس مصدوم ضعیف یا متوقف شده است: - در صورت امکان از اکسیژن استفاده کنید - در نبود تجهیزات، تنفس مصنوعی (دهان‌به‌دهان) انجام دهید - در صورت نبود نبض، احیای قلبی-ریوی (CPR) را آغاز کنید ۶. کنترل شوک شوک یکی از عوامل اصلی مرگ در این شرایط است. برای کنترل آن:

- مصدوم را بی حرکت نگه دارید
- بدن را گرم نگه دارید (با پتو یا لباس)
- از دادن مایعات خوراکی خودداری کنید اگر هوشیار نیست
۷. مدیریت سندرم له‌شدگی یکی از مهم‌ترین خطرات در مصدومان زیر آوار

نشانه‌های پنهان اما حیاتی

برخی علائم خفگی ممکن است در نگاه اول واضح نباشند اما اهمیت زیادی دارند. برای مثال:
- کاهش پاسخ‌دهی به صدا یا لمس
- ناتوانی در صحبت کردن یا پاسخ دادن
- صدای ضعیف یا قطع شده هنگام تلاش برای حرف زدن
- حرکات غیرارادی دست‌ها برای گرفتن گلو
- توقف ناگهانی سرفه در فردی که پیش‌تر سرفه می‌کرد (نشانه انسداد کامل)

این نشانه‌ها می‌توانند هشدارهای اولیه‌ای باشند که اگر نادیده گرفته شوند، وضعیت به سرعت بحرانی می‌شود.

تفاوت خفگی با سایر آسیب‌ها

در شرایط آوار، ممکن است مصدوم همزمان دچار آسیب‌های مختلفی مانند خونریزی، شکستگی یا ضربه مغزی باشد. نکته مهم این است که خفگی معمولاً با علائم تنفسی و تغییر رنگ پوست همراه است، در حالی که سایر آسیب‌ها ممکن است چنین نشانه‌هایی نداشته باشند. با این حال، این وضعیت‌ها می‌توانند همزمان رخ دهند و کار امداد رسانی را پیچیده‌تر کنند.

قوانین طلایی برای نجات؛ اول ایمنی سپس اقدام

در مواجهه با مصدوم زیر آوار، رعایت اصولی مشخص می‌تواند جان او را حفظ کند:

۱. ایمنی صحنه پیش از هر اقدامی، باید از ایمن بودن محیط مطمئن شوید. ریزش مجدد آوار می‌تواند جان امدادگر و مصدوم را همزمان

در لحظات بحرانی مانند ریزش آوار یا بمباران، خفگی یکی از سریع‌ترین و مرگبارترین تهدیدها برای مصدومان است؛ وضعیتی که ممکن است در سکوت و تنها طی چند دقیقه جان فرد را بگیرد. به گزارش ایرنا زندگی، خفگی در زیر آوار یکی از مرگبارترین پیامدهای حوادثی مانند زلزله، انفجار و بمباران است؛ وضعیتی که در آن راه‌های هوایی مصدوم به دلیل فشار، گردوغبار، اجسام خارجی یا آسیب‌های قفسه سینه مسدود می‌شود و زمان برای نجات به شدت محدود است. در چنین شرایطی، شناخت علائم و واکنش سریع و اصولی می‌تواند مرز میان مرگ و زندگی باشد. این گزارش تلاش دارد با نگاهی کاربردی و دقیق، نشانه‌های خفگی در مصدومان زیر آوار و اصول حیاتی برای نجات آن‌ها را تشریح کند.

خفگی زیر آوار چگونه رخ می‌دهد؟

خفگی در زیر آوار معمولاً نتیجه ترکیبی از چند عامل است؛ فشار مستقیم بر قفسه سینه که مانع انبساط ریه‌ها می‌شود، انسداد راه‌های هوایی به وسیله خاک، گردوغبار یا خون، و کاهش اکسیژن محیطی. گاهی نیز قرار گرفتن طولانی مدت در فضای بسته باعث افزایش دی‌اکسید کربن و کاهش اکسیژن شده و وضعیت را وخیم‌تر می‌کند. در برخی موارد آسیب به گردن یا ستون فقرات نیز می‌تواند عملکرد تنفسی را مختل کند.

علائم ظاهری خفگی؛ نشانه‌هایی که نباید نادیده گرفته شوند

تشخیص به موقع خفگی، کلید نجات است. برخی از مهم‌ترین علائم که در چهره و وضعیت عمومی مصدوم دیده می‌شود عبارت‌اند از:

- تورم و کبودی غیرعادی در صورت و گردن که نشان‌دهنده اختلال در گردش خون و فشار شدید است
 - خونریزی‌های نقطه‌ای در چشم‌ها، پلک‌ها و پوست صورت
 - کبودی لب‌ها و ناخن‌ها که از کمبود اکسیژن خبر می‌دهد
 - تورم و کبودی در ناحیه قفسه سینه و شانه‌ها
 - تنفس سطحی، کوتاه، نامنظم یا همراه با صدا (خرخر، خس‌خس)
 - تلاش شدید برای نفس کشیدن همراه با حرکات غیرطبیعی قفسه سینه
 - سرفه‌های مداوم یا وجود خون در دهان
 - علائم شوک مانند نبض ضعیف، پوست سرد و رنگ‌پریده، تعریق شدید
 - اضطراب شدید، بی‌قراری یا برعکس، بی‌حالی و کاهش سطح هوشیاری
- در موارد پیشرفته‌تر، ممکن است مصدوم دچار بی‌هوشی شود یا تنفس او به‌طور کامل متوقف گردد که نیازمند اقدام فوری است.

پوشش این طرح قرار گرفته است. علی‌اصغر طهماسبی از صدور بیش از ۶ هزار سند مالکیت برای روستاییان استان گلستان خبر داد و بیان کرد: همچنین در سال گذشته بیش از هفت هزار واحد مسکونی روستایی در گلستان ساخته شد. وی یادآور شد: همچنین از دهه فجر سال گذشته تا ۲۶ فروردین امسال به ۴۶ روستای استان خدمات‌رسانی عمرانی انجام شده و عملیات آسفالت‌ریزی و اجرای طرح هادی در آن‌ها ادامه دارد.

هزار واحد مسکن روستایی با اعتبار ۳۰۰ میلیارد تومان و همچنین ۴۶ پروژه طرح هادی با اعتبار ۶۷ میلیارد و ۷۵۴ میلیون تومان در استان گلستان به بهره‌برداری رسید. به گزارش ایرنا، استاندار گلستان در مراسم بهره‌برداری متمرکز از این خانه‌های روستایی اظهار کرد: سال گذشته اقدامات گسترده‌ای در روستاهای استان انجام شده طوری که در بیش از ۳۶۰ روستا عملیات آسفالت‌ریزی انجام شده و روزانه یک روستا تحت

هزار واحد مسکن روستایی به بهره‌برداری رسید