

روسیه تولید نفت را پس از پایان توافق اوپک پلاس افزایش می‌دهد

صندوق بین المللی پول انتظار دارد به محض پایان یافتن توافق کاهش تولید اوپک پلاس، تولید نفت روسیه به سرعت افزایش یابد و همزمان نسبت به سرمایه گذاری این کشور در بخش نفت برای ادامه تولید کنونی اصرار دارد. به گزارش اقتصادسراسر آمد، صندوق بین المللی پول در گزارشی نوشت که انتظار دارد به محض پایان یافتسن توافق کاهش تولید اوپک پلاس، تولید نفت روسیه به سرعت افزایش یابد، ضمن اینکه نسبت به سرمایه گذاری این کشور در بخش نفت برای ادامه تولید کنونی اصرار دارد.صندوق بین المللی پول در گزارش ماه فوریه خود اعلام کرد قیمت تمام شده سربه سر برای روسیه به هر بشکه ۳۰ تا ۴۰ دلار نزدیک است. در ادامه این گزارش آمده است: « یک دوره طولانی قیمت نفت زیر این سطح، می تواند دوام آوری بلندمدت بخش نفت و گاز روسیه را تهدید کند.»روسیه بخشی از توافقی با اوپک و سایر تولیدکنندگان نفت موسوم به اوپک پلاس است که برای جلوگیری از عواقب همه گیری کرونا و کاهش تقاضا، تولید نفت را کاهش دادند.به نوشته این گزارش، تولید نفت روسیه در سال گذشته برای نخستین بار از سال ۲۰۰۸، کاهش یافت و به ۱۰،۲۷ میلیون بشکه در روز رسید که کمترین میزان در نزدیک به یک دهه محسوب می شود.بر اساس توافق کاهش تولید، قرار است، تولید نفت در اوپک پلاس به تدریج تا زمانی که این توافق در آوریل ۲۰۲۲ منقضی خواهد شد، افزایش یابد. IMF در مورد تولید نفت روسیه اعلام کرد: «نگه داشتن تولید نفت در سطح کنونی به سرمایه گذاری قابل توجهی نیاز خواهد داشت. قیمت تمام شده سربه سر، برای نفت روسیه به هر بشکه ۳۰ تا ۴۰ دلار نزدیک است.»تولیدکنندگان نفت و گاز روسیه، سال گذشته در بحبوحه تقاضای پایین برای انرژی و تحت تاثیر همه گیری کرونا، به میزان قابل توجهی از سرمایه گذاری های خود کاستند که بیش از ۲۰ درصد بود.

دشمن شادکن و غیر عقلانی

وزیر نیرو می گوید: در جشن پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی و همزمان با حضور گسترده مردم شریف در اقصی نقاط کشور، کردار زشت گروهی معذود در روز بیست‌ودوم بهمن، شایسته تقیب و مستلزم انذار و هشدار است. به گزارش اقتصادسراسر آمد از پایگاه اطلاع رسانی وزارت نیرو رضا اردکانیان می افزاید: هنک حرمت شخصیت‌های حقوقی نظام جمهوری اسلامی ایران که شکل گیری و قوام آنها ثمره مجاهدت‌های امام (ره)، خون شهیدان و مراقبت‌های هوشمندانه مقام معظم رهبری است، عملی دشمن شادکن و غیر عقلانی است، بویژه آنکه در ست یک هفته پیش از این زشت‌خویی، مقام معظم رهبری با نگاهی دوراندیشانه بر گستراندن ادب اسلامی در جامعه تاکید کردند و خواستار برچیده شدن بساط بدگویی و بدزبانی در جامعه شده‌اند.وی اظهار می دارد: زبان دشمنان شگودن علیه جایگاه ریاست جمهوری که از نمادهای شناخص اراده مردم در مردمسالاری دینی است، در روزی که یادآور پیروزی اراده مردم است و درست در زمانه‌ای که ایران به اتحاد و انسجام هر چه بیشتر برای غلبه کردن بسر بدخواهان و دشمنان خارجی، تحریم و مشکلات داخلی نیازمند است، هیچ نشانی از اخلاق مداری و عقلانیت سیاسی در تدارک حضور حداکثری ندارد.عضو کابینه تدبیر و امید می گوید: به یاد داشته باشیم که زشتی‌هایی که عقوبت نداشته باشند، عادت می شوند.

تمام روستاهای لرستان تا سال ۱۴۰۱ گازرسانی می‌شود

مدیرعامل شرکت گاز لرستان گفت: اکنون تنها حدود ۹ درصد روستاهای استان گاز ندارند که با برنامه‌ریزی انجام شده، پرونده روستاهای واجد شرایط گازرسانی در لرستان در سال ۱۴۰۱ بسته می‌شود. به گزارش اقتصادسراسر آمد، کرم گودرزی در پانزدهمین نشست خبری مجازی مدیران با رسانه‌های استان افزود: اکنون ۳۳۵ هزار خانوار شهری و ۱۵۳ هزار و ۸۴۴ خانوار روستایی در یک هزار و ۸۸۱ روستا از نعمت گاز بهره مند هستند. گودرزی ادامه داد: از ۴۸۸ روستای لرستان که تاکنون گازرسانی نشده، عملیات اجرایی ۱۹۲ روستا در حال انجام، همچنین ۲۶ روستا در مرحله انتخاب پیمانکار و ۹۸ روستا بازاریابی و طراحی آنها انجام شده و ۱۷۲ روستا در سال های ۱۴۰۱ و ۱۴۰۲ گازرسانی می‌شود.وی با بیان اینکه میانگین درصد بهره‌مندی روستاها در کشور از گاز طبیعی ۸۴.۴ درصد است که در لرستان این رقم ۹۱ درصد است، تصریح کرد: با اجرای طرح گازرسانی علاوه بر اشتغال پایدار و جلوگیری از مهاجرت روستاییان، کمک مهمی به حفظ محیط زیست می‌شود.



پرداخت ۶۵میلیارد تومان خسارت ناشی از نوسان برق به مشترکان

سخنگوی صنعت برق گفت: میزان خسارت پرداخت شده برای سوانح و مسایل ناشی از نوسان برق در سال ۹۸ به بیش از ۶۵میلیار تومان رسید. به گزارش اقتصاد سراسر آمد، مصطفی رجبی مهدی در گفت و گو با ایرنا افزود: پرداخت خسارت به مشترکان در صورتی که ناشی از نوسان‌های برق و نظیر آن باشد، انجام می‌گیرد. وی ادامه داد: مشترکان در این صورت می‌توانند با مراجعه به آدرس وبسایت بیمه توانیر یا سامانه «برق من» شناسه قبض خود و قطعه آسیب دیده را اعلام کنند و بیمه پس از بررسی و تایید خسارت ناشی از نوسان، نسبت پرداخت خسارت اقدام خواهد کرد. مشترکان زیان دیده می‌توانند با رجوع به سامانه بیمه و بارگزاری مستندات پرونده خسارت شامل مدارک عمومی (تصویر آخرین قبض پرداختی مشترک (مصرف کننده) یا تصویر صورت حساب پیامکی آخرین قبض، تصویر کپی کارت ملی مشترک (مصرف کننده)، تصویر اجاره نامه یا سند مالکیت محل خسارت) و تصویر یا فاکتور مربوط به خسارت وارده به تجهیزات (به استثنای مشترکین تجاری)، نسبت به دریافت خسارت آتش سوزی، خسارت ناشی از انفجار، خسارت هزینه پزشکی، خسارت نقص عضو و حادثه‌ی منجر به فوت اقدام کنند.

جزییات پروژه‌های پیش روی هلدینگ پتروشیمی خلیج فارس در گفت و گوی «اقتصادسراسر» با جعفر ربیعی

جهش هلدینگ خلیج فارس در صنعت پتروشیمی

جعفر ربیعی مدیرعامل هلدینگ

پتروشیمی خلیج فارس در گفت و گو با خبرنگار اقتصادسراسر آمد در خصوص طرح‌های در حال مطالعه و احداث هلدینگ خلیج فارس می‌گوید: یکی از مسئولیت‌های مهم هلدینگ خلیج فارس، توسعه صنعت پتروشیمی است. ما در حال حاضر تعداد زیادی طرح در حال احداث داریم در صنعت پتروشیمی و تعدادی هم طرح در حال مطالعه داریم برای این که در سال‌های آینده آن‌ها را پروژه اجرا کنیم و به بهره‌برداری برسانیم. خوشبختانه چهار مورد از طرح‌های ما در سالجاری به بهره‌برداری رسید. وی افزود: در راستای قولی که داده بودیم در جهش دوم صنعت پتروشیمی در سال ۹۹ چهار طرح از این هلدینگ را افتتاح کنیم، که الحمدلله چهار پروژه ی پتروشیمی لر دگان، پتروشیمی ایلام، سولفات آلومینیوم پتروشیمی ارومیه و ابرپروژه بید بلندخلیج فارس در همین راستا انجام شده است.

مدیرعامل هلدینگ پتروشیمی خلیج فارس با اشاره به پروژه‌های این هلدینگ که در دست اجرا هستند و مراحل ساخت آن‌ها به شکل فعال طی می‌شود افزود: پروژه یک میلیون تنی پتروشیمی گچساران، پروژه پلیمری ۳۰۰ هزار تنی پتروشیمی دهدشت، پروژه پلیمر گچساران ۳۰۰ هزار تنی در مجاورت پتروشیمی گچساران، پروژه آمونیاک هنگام در عسلویه، پروژه متانول آپادانا در عسلویه و نه. پروژه پالایشگاه گاز یادآوران در منطقه جفیر با یک چهارم ظرفیت بیدبلند، پروژه لاستیک مصنوعی صدف عسلویه از جمله پروژه‌های فعال مجموعه است که به‌عنوان پروژه‌های مستقل عمل می‌کنند.

ربیعی با بیان این مطلب که این پروژه‌ها توسط

گام اول ساخت پتروشیمی «الماس ماهشهر» بر داشته می‌شود



همزمان با برگزاری دومین رویداد تخصصی حمایت از ساخت داخل در صنعت پتروشیمی، تفاهم نامه استفاده حداکثری از توانمندی شرکت ها و سازندگان داخلی در احداث مگا پروژه پتروشیمی «الماس ماهشهر» بین شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس و انجمن سازندگان تجهیزات صنعت نفت ایران امضا می‌شود.به گزارش اقتصاد سراسر آمد، از ستاد خبری دومین رویداد تخصصی حمایت از ساخت داخل در صنعت پتروشیمی، تفاهم نامه استفاده حداکثری از توانمندی شرکت ها و سازندگان داخلی در احداث مگا پروژه پتروشیمی «الماس ماهشهر» به‌عنوان یکی از طرح‌های جدید خوراک ترکیبی صنعت نفت، بین شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس و انجمن سازندگان تجهیزات صنعت نفت ایران «استصنا» در حاشیه برگزاری دومین رویداد تخصصی حمایت از ساخت داخل در صنعت پتروشیمی امضا خواهد شد.بر این اساس، در راستای سیاست‌های متنوع‌سازی سبد تولید محصولات پتروشیمی و پلیمری کشور، شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس، برنامه ریزی استراتژیک ساخت پتروشیمی «الماس ماهشهر» با هدف استفاده از خوراک مازاد اتان، پروپان و بوتان پالایشگاه گاز بیدبلند خلیج فارس، یادآوران خلیج فارس و پتروشیمی پارس «عسلویه» را آغاز کرده است.

مجاز ساخت این مگا پروژه دو میلیارد و ۷۰۰ میلیون دلاری از سوی هیات مدیره شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس اخذ شده و هم اکنون آخرین مراحل تأمین زمین، اخذ دانش فنی و لایسنس در حال انجام است که پیش‌بینی می‌شود به زودی کلنگ ساخت این طرح عظیم و اشتغال آفرین صنعت پتروشیمی در منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی «ماهشهر» به زمین زده شود.در این راستا، با هدف اشتغال آفرینی پایدار و حمایت از شرکت های ایرانی سازنده تجهیزات و قطعات، تفاهم نامه‌ای بین شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس و انجمن سازندگان تجهیزات صنعت نفت هفته آینده امضاء خواهد شد؛ که با امضای این سند همکاری زمینه استفاده حداکثری از توان و پتانسیل شرکت‌های سازنده و دانش بنیان ایرانی فراهم شود.

پیمانکاران مختلف با برنامه‌های متغییر در حال

اجرا هستند که می‌بایست تا پایان سال ۱۴۰۲ راه‌اندازی شوند گفت: برخی در سال آینده، بعضی‌های شان ۱۴۰۱ یا سال ۱۴۰۲، در کل ما در سال‌های آتی شاهد به بهره‌برداری رسیدن این پروژه‌ها خواهیم بود.

وی درباره پیش‌بینی‌های صورت گرفته در بحث اشتغال‌زایی و درآمدزایی این پروژه‌ها گفت: حجم سرمایه‌گذاری این پروژه‌ها حدود هفت میلیارد دلار است و هر کدام متناسب با درآمدها و ماهیت خود پروژه و نوع پروژه، هم اشتغال مستقیم خواهند داشت، هم غیرمستقیم البته جزییات این پروژه‌ها را شما می‌توانید از مدیران عامل شرکت های مربوطه جویا شوید.

مدیرعامل هلدینگ پتروشیمی خلیج فارس

در بخش دیگری از سخنانش به تجهیزات مورد استفاده در این پروژه‌ها اشاره کرد و گفت: خوشبختانه در حال حاضر صنعت پتروشیمی کشور حدود ۸۰-۷۵ درصد وابسته‌است به تجهیزات داخلی، و این بدان معناست که صنعتگران داخلی می‌توانند نیازهای پتروشیمی را تأمین کنند. ربیعی در ادامه می‌گوید: آن بخشی که به خارج از کشور وابستگی داریم، دلیلش این نیست که ایرانی‌ها از نظر فنی نمی‌توانند. بلکه موضوع اقتصادی است، یعنی شاید صرف نمی‌کند که مثلاً برای یک تعداد محدود از تجهیزات، شرکت‌های ایرانی بیایند فضا و تجهیزات و این چیزها را سرمایه‌گذاری کنند و بازار خیلی کمی داشته باشند، ولی بعضی از تجهیزات تعداد اندکی شرکت بیمه هستند که این تجهیزات را در

تکمیل خط لوله دوم دریایی پایانه صادرات نفت جاسک تا پایان بهمن ماه



مدیرعامل شرکت نفت و گاز پارس با اشاره به تکمیل خط دوم دریایی پایانه جاسک تا پایان بهمن‌ماه، گفت: تاسیسات لازم برای آغاز صادرات نفت و میعانات گازی از پایانه جاسک تا پایان امسال آماده می‌شود و اگر میعانات به این پایانه برسد صادرات را آغاز می‌کنیم. به گزارش اقتصادسراسر آمد، «محمد مشکین‌فام» در گفت و گو با ایرنا با اشاره به اینکه از ابتدا برنامه‌ریزی‌ها بر آن بود تا زنجیره اول پایانه جاسک تا پایان امسال به انتها برسد، ادامه داد: فعالیت‌هایی که انجام می‌دهیم در همین راستا است و تا آخر اسفندماه اولین زنجیره تمام خواهد شد.

وی افزود: خطوط دریایی در حال احداث است یک خط تکمیل شده و خط دوم را شروع کرده‌ایم و امیدواریم خط دوم نیز تا پایان بهمن ماه تکمیل شود.به گفته مشکین فام، در پایان بهمن‌ماه گوی شناور نصب شده و سامانه عملیاتی می‌شود.وی با تاکید بر اینکه بخشی که مربوط به ما بود، آماده آغاز صادرات تا پایان امسال است، گفت: اگر میعانات گازی به پایانه جاسک برسد، صادرات انجام خواهد شد.مدیرعامل شرکت نفت و گاز پارس، به امضای قرارداد اولیه توسعه میدان فرزاد اشاره کرد و افزود: این قرارداد با پتروپارس بسته شده و مطالعات بر روی میدان در جریان است. فاز اول قرارداد اصلی نیز در مرحله انعقاد است. وی ادامه داد: جکت (پایه سکو) میدان فرزاد آماده است و امیدواریم امسال بارگیری شود.

وی در خصوص میدان بلال نیز گفت: مطالعات بلال انجام می‌شود اما تصمیم‌گیری در مورد ادامه فعالیت در این میدان بستگی به گاز موجود در مخزن دارد. از همین رو یک چاه تصفیی، حفاری می‌شود و بر اساس آن تصمیم می‌گیریم که توسعه ادامه پیدا کند.به گزارش ایرنا، پیش از این سرپرست طرح پایانه نفتی جاسک با بیان اینکه عملیات احداث نخستین خط لوله دریایی ۱۳۶ اینچ انتقال نفت خام پایانه صادراتی جاسک تکمیل شد، گفت که عملیات لوله‌گذاری این خط لوله ۶ کیلومتری در دو مرحله توسط شناور لوله‌گذار سی‌مستر انجام شد.

انقلاب آبرسانی به سیستان و بلوچستان



رنگ محرومیت از آبرسانی روستایی در سیستان و بلوچستان با همت دولت تدبیر و امید و پیرو اندیشه‌های انقلاب زوده شده و روستاهای این استان جنوب شرقی کشور که سال‌ها با بی‌آبی و نبود آبرسانی روزگار گذرانده به شاخص‌های کشوری نزدیک شده است.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، با پیروزی انقلاب اسلامی و تشکیل جهاد سازندگی در سال ۱۳۵۸ به فرمان امام خمینی (ره) کمیته آب روستایی در این نهاد برآمده از انقلاب شکل گرفت که بعدها به واحد و اداره مهندسی و بهداشت تغییر نام یافت تا وظیفه آبرسانی به مناطق روستایی را بر عهده گیرد.

جهاد سازندگی از همان روزهای نخست آستین همت را بالا زد و به اجرای پروژه‌های آبرسانی در روستاهای سیستان و بلوچستان پرداخت. آبرسانی در سیستان و بلوچستان در یک داستان تک خطی پیش نمی‌رفت، این استان جنوب شرقی کشور که پیش از انقلاب شاخص‌های آبرسانی‌اش رتبه پایینی داشت با موانع جدی‌تری نسبت به سایر استان‌ها روبه‌رو بود. موانع جدی‌تر همان زیرساخت‌ها بوده که قبل از انقلاب فراهم نشد و بعد از انقلاب نیز باید مرحله به مرحله رفع می‌شد تا نتیجه ملموس حاصل شود. بعد از انقلاب با وجود سختی‌ها تلاش‌هایی برای آبرسانی به روستاهای سیستان و بلوچستان انجام شده بود، مسوولان نظام و دولت‌های گوناگون با اقدامات انقلابی و تمام توان در صحنه آبرسانی به روستاهای این استان پهناور گام‌های بنیادی برداشتند. به گفته علیرضا قاسمی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب سیستان و بلوچستان تا پیش از پیروزی انقلاب اسلامی سه هزار و ۷۳۴ روستا در این استان وجود داشت اما از این تعداد تنها ۱۱۹ روستا با شاخص بهره‌مندی هفت درصد دارای تاسیسات آبرسانی بوده که به برکت انقلاب و خدمات شایسته نظام هم‌اینک ۶۲ هزار و ۹۶۵ روستا دارای آب پایدار و سالم و درصد بهره‌مندی از آب به ۶۸٫۳ درصد رسیده است.

از آنجا که تأمین آب آشامیدنی روستاییان و انجام عملیات آبرسانی به صورت مستقیم با زندگی آنان در ارتباط است به سراغ شرکت آب و فاضلاب رقتیم که براساس قوانین، وظیفه تأمین این آب را بر عهده دارد.مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب سیستان و بلوچستان در گفتگو با خبرنگار ایرنا با اشاره به اینکه متوسط بارندگی استان کمتر از ۱۰۰ میلی‌متر بوده گفت: این استان با وسعت ۱۸۷ هزار و ۵۰۰ کیلومتر مربع، ۱۱ درصد مساحت کل کشور را داراست که نه تنها از لحاظ شاخص پهناوری و کم‌تراکم بودن در رتبه بالای کشوری قرار دارد بلکه از نظر منابع آبی نیز محدود و فقیر است.

علیرضا قاسمی با بیان اینکه به اقتضای وسعت و پراکندگی، نزدیکترین خط انتقال ۱۲ کیلومتر است و بیش از یکهزار و ۲۰۰ کیلومتر خطوط انتقال در سیستان و بلوچستان وجود دارد افزود: خدمت‌رسانی به این منطقه و هزینه‌های ساخت و بهره‌برداری ۲ برابر متوسط نرم کشوری بوده و بیش از ۲۲ هزار کیلومتر معادل سه برابر مرزهای ایران در این استان شبکه توزیع وجود دارد.

وی با اشاره به اینکه سیستان و بلوچستان از لحاظ شاخص بهره‌مندی از آب فاصله معناداری با متوسط کشوری دارد افزود: برنامه‌ریزی شده تا پایان سال ۱۴۰۰ شاخص بهره‌مندی از آب آشامیدنی روستایی استان به ۷۳ درصد ارتقا یابد که بدین منظور تفاهم‌نامه مهمی برای آبرسانی به یکهزار و ۶۲ روستای فاقد شبکه و دارای تنش آبی منعقد شده است. قاسمی به تفاهم‌نامه مذکور اشاره کرد و گفت: تفاهم‌نامه سه جانبه بین ابغا کشور، مجلس شورای اسلامی و استانداری با اعتبار ۱۱ هزار و ۱۵۰ میلیارد ریال منعقد شده که با اجرای‌شدن این تفاهم‌نامه شاخص بهره‌مندی از آب روستایی این استان به ۸۱ درصد ارتقا می‌یابد.معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار سیستان و بلوچستان نیز به خبرنگار ایرنا گفت: شاخص بهره‌مندی روستاییان از آب آشامیدنی در ابتدای دهه گذشته به ۵۹ درصد بوده که هم‌اینک ۶۸ درصد شده که طبق برنامه‌ریزی را پایان دولت ۷۳ درصد می‌شود.منصور بیجار تصریح کرد: در هفت سال گذشته یکهزار و ۱۰۰ میلیارد تومان تزریق اعتبار در حوزه آب داشتیم که در مقایسه با قبل و بهترین سال‌ها که حدود ۲۵ میلیارد تومان هزینه می‌شده این میزان قابل توجه است.مهمترین وظیفه شرکت آب و فاضلاب به گفته کارشناسان این حوزه ایجاد، توسعه، نگهداری، بهره‌برداری، بازسازی و مرمت تاسیسات مربوط به تأمین، انتقال، تقسیم و توزیع آب آشامیدنی و بهداشتی، جمع‌آوری و انتقال و دفع بهداشتی فاضلاب روستاهاست. برای اینکه بدانیم آب و فاضلاب سیستان و بلوچستان تا چه حد بر اساس معیارهای ارزی‌بیش فعالیت کرده در ادامه گفت‌وگو با مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب سیستان و بلوچستان این موضوع بررسی شد.قاسمی با اشاره به مهمترین اقدامات انجام شده در یک سال گذشته برای آبرسانی روستایی گفت: رفع تنش آبی برای ۸۱ روستا با جمعیت ۲۴ هزار و ۵۰۰ نفر با افزایش ظرفیت تأمین آب به میزان ۲۱۵ لیتر در ثانیه با حف و تجهیز چاه‌از اقداماتی است که به برکت انقلاب و نظام جمهوری اسلامی ایران از ابتدای امسال در سیستان و بلوچستان صورت گرفته است.وی افزود: برحان جز ۶۰ روستایی که پایان اسفند پارسال گرفتار سیل پایان شده بودند با لایروبی چاه‌های آب آشامیدنی، مرمت و اصلاح خطوط انتقال و تعویض الکتروپمپ‌های معیوب، رفع تنش آبی از روستاهای دچار افت فشار در طرح آبرسانی به روستاهای سیستان شامل هامون و بخش مرکزی نیرموز، لوئک ورمال با افزایش ظرفیت تأمین به میزان ۱۰۰ لیتر در ثانیه نیز امسال و بعد از یکپارچه‌سازی شرکت‌های آبفا انجام شد.مدیرعامل آبفا ی سیستان و بلوچستان تصریح کرد: امسال یکپچ فیلتر شنی تصفیه خانه آب آشامیدنی مجتمع تلنگ و تصفیه آب به میزان ۲۱۰ لیتر در ثانیه به بهره‌برداری رسید، یک حلقه چاه در منطقه کپهر و اجرای خط انتقال و حل مشکل آب آشامیدنی هفت روستای حیدراباد، تجهیز و کمبود آب آشامیدنی روستاهای یزم تیاب و یزم مجان با استفاده از آب شیرین کن کنارک رفع شد.

وی بیان کرد: تکمیل ۱۵ کیلومتر خط پمپاژ و انتقال روستاهای مومان

و سورکمب کنارک، احیا و بازسازی یک حلقه چاه و حل مشکل کمبود آب آشامیدنی سه روستای نکمبکان، فعالسازی ۵۰قاراداد اجرایی، ابلاغ خاتمه ۱۰ قرارداد اجرایی با توجه به عدم پیشرفت مناسب نیز به منظور رفع مشکلات آبی روستاهای این خطه انجام شد.