

Ўзбекистон Республикаси гидрометеорология хизмати маркази (Ўзгидромет)

Ахборот хизмати фаолиятини ўрганиш бўйича

САВОЛНОМА-ЖАДВАЛИ

Т/р	САВОЛЛАР	ЖАВОБЛАР
“Давлат органлари ва ташкилотлари ахборот хизмати раҳбарини лавозимга тайинлашни Ўзбекистон Республикаси Президенти Администрацияси ҳузуридаги Ахборот ва оммавий коммуникациялар агентлиги ёки унинг ҳудудий бошқармалари билан келишиш, уларни аттестациядан ўтказиш ҳамда иш самарадорлигини баҳолаш тартиби тўғрисида”ги Низом талабларига асосан ахборот хизмати раҳбари фаолияти самарадорлигини баҳолаш		
1.	Ахборот хизмати раҳбари томонидан 2021 йилнинг 3-чорак давомида (ҳар ой кесимида) ўтказилган тадбирлар (матбуот анжуманлари, брифинглар, пресс-турлар, тақдимотлар ва б.) сони.	<p>2021 йилнинг 3-чорак давомида ўтказилган тадбирлар. 8 июль Айни дамда АОКАда “Ўзбекистонда иқлим ўзгаришлари оқибатларини юмшатиш, бу бўйича норматив-ҳуқуқий ҳкжжатлар лойиҳаларини ишлаб чиқиш” мавзусида матбуот анжумани https://t.me/uzgydromet/5131 https://t.me/uzgydromet/5132 17 август Ўзбекистон Республикаси Президенти Администрацияси ҳузуридаги Ахборот ва оммавий коммуникациялар агентлигида “Гидрометеорология соҳасида охириги йилларда қилинган ўзгаришлар, янгиликлар, иқлим ўзгариши муаммолари, ҳорижий ва халқаро ташкилотлар билан ўзаро ҳамкорлик” мавзусида матбуот анжумани https://t.me/uzgydromet/5372, https://t.me/uzgydromet/5373, https://t.me/uzgydromet/5375, https://t.me/uzgydromet/5376,</p> <p>Ўзгидромет Матбуот котиби, бош синоптик, мутахассисларнинг вазиятга қараб “кучли шамол, ёғинлар ва туман тушиш хавфи” ва об-ҳавонинг кескин совуши, ёғингарчиликлар ва кучли шамоллар тўғрисида “Расмий хабарлар”и Телевидение ва веб-ресурслар орқали эълон қилинди.</p>
2.	Ахборот хизмати раҳбари томонидан 2021 йилнинг 3-чорак давомида (ҳар ой кесимида) ижтимоий тармоқларда берилган онлайн эфирлар сони.	<p>2021 йилнинг 3-чорак давомида ижтимоий тармоқларда берилган онлайн эфирлар сони: 9 июль Радио 24 Online интервью: https://t.me/uzgydromet/5140</p>

		<p>16 июль Радио 24 Online интервью https://t.me/uzgydromet/5186</p> <p>19 июль Радио 24 Online интервью https://t.me/uzgydromet/5212</p> <p>23 июль Радио 24 Online интервью https://t.me/uzgydromet/5230</p> <p>26 июль Радио 24 Online интервью https://t.me/uzgydromet/5243</p> <p>27 июль Радио 24 Online интервью https://t.me/uzgydromet/5252</p> <p>30 июль Радио 24 Online интервью https://t.me/uzgydromet/5279</p> <p>6 август Радио 24 Online интервью https://t.me/uzgydromet/5499</p>
3.	<p>Ахборот хизмати раҳбари томонидан 2021 йилнинг 3-чорак давомида (ҳар ой кесимида) ўтказилган тадбирлар (матбуот анжуманлари, брифинглар, пресс-турлар, тақдимотлар ва б.)да ташкилот раҳбарининг иштироки (раҳбар, раҳбарнинг биринчи ўринбосари, раҳбар ўринбосари, раҳбарлар иштирок этмаган тадбирлар сони тўлиқ кўрсатилиши лозим).</p>	<p>1 июль Ўзгидромет раҳбарияти IT Park резидентлари билан учрашуви. Учрашувда Ўзгидромет бош директори Ш.Ҳабибуллаев иштирок этди http://hydromet.uz/uz/news/879-zgidromet-rabarijati-it-park-rezidentlari-bilan-uchrashuvi.html</p> <p>7 июль Словакия Республикасининг Фавқулодда ва Мухтор Элчисижаноб Ян Бори билан учрашув. Учрашувда Ўзгидромет бош директори Ш.Ҳабибуллаев иштирок этди http://hydromet.uz/news/900-vstrecha-s-chrezvychnym-i-polnomochnym-poslom-slovackoj-respubliki-g-nom-janom-bori.html</p> <p>8 июль Анжуман доирасида Ўзгидромет Бош директори ўринбосари Феруз Сафаров Ўзбекистонда иқлим ўзгаришлари оқибатларини юмшатиш лойиҳаларини ишлаб чиқиш ҳамда олиб борилаётган ва режалаштирилаётган ишлар ҳақида тўхталиб ўтди https://t.me/uzgydromet/5133</p> <p>27 июль кўни соат 17:00 да Ўзбекистон Республикаси Олий Мажлиси Қонунчилик палатаси мажлисининг навбатдаги йиғилишида “Гидрометеорология фаолияти тўғрисида”ги Ўзбекистон Республикаси қонуни лойиҳаси ҳақида Гидрометеорология хизмати маркази бош директор ўринбосари Ибротжон Каримов маъруза қилди. https://t.me/uzgydromet/5259</p> <p>29 июль кўни “Golden Age LLP” компания директори билан учрашув Гидрометеорология хизмати маркази бош директор ўринбосари Ибротжон Каримов ва Фируз Сафарпов маъруза қилдилар. https://hydromet.uz/ru/node/327</p> <p>17 август “Гидрометеорология соҳасида охириги йилларда қилинган ўзгаришлар, янгиликлар, иқлим ўзгариши муаммолари, хорижий ва халқаро ташкилотлар билан ўзаро ҳамкорлик” мавзусида матбуот анжуманида Ўзгидромет бош директори Ш.Ҳабибуллаев иштирок этди https://t.me/uzgydromet/5372 https://t.me/uzgydromet/5375 https://t.me/uzgydromet/5376</p> <p>7 сентябрь "Тараққиёт стратегияси" марказида "Атмосфера ҳавосининг</p>

		<p>мусаффолигини таъминлаш, аҳоли саломатлигини яхшилаш" мавзусида давра суҳбати бўлиб ўтди. Давра суҳбатида Ўзгидромет бош директори ўринбосари Ибрат Алижонович Каримов ҳам қатнашди. https://t.me/uzgydromet/5505</p> <p>14 сентябрь О'zgidrometda ВМТТД О'zbekistondagi doimiy vakili bilan uchrashuv o'tkazildi. Ўзгидромет бош директори ўринбосари Ибрат Алижонович Каримов ҳам қатнашди https://hydromet.uz/ru/node/664</p> <p>15 сентябрь Ўзгидромет Бош директор бошчилигида "Марказий Осиёда иқлим ўзгариши ва барқарор ривожланиш" лойиҳаси бўйича минтақавий кириш семинари ва лойиҳа бошқарув комитетининг йиғилишида қатнашишмоқда. https://t.me/uzgydromet/5535</p> <p>15 сентябрь Iqlim o'zgarishi bilan bog'liq tahdid va xavf-xatarlar borasida hamkorlik va barqarorligini oshirish. Ўзгидромет бош директори Ш.Ҳабибуллаев иштирок этди https://hydromet.uz/ru/node/672</p> <p>15 сентябрь "Xalqaro ozon qatlamini himoya qilish kuni"ga bag'ishlangan seminar. Ўзгидромет бош директори ўринбосари Ибрат Алижонович Каримов ҳам қатнашди https://hydromet.uz/ru/node/682</p> <p>15 сентябрь Ayni damda О'zgidromet Bosh direktori yoshlar bilan uchrashuvda https://www.facebook.com/uzhydromet/videos/833823247186700/</p> <p>21 сентябрь О'zgidromet Bosh direktori Sherzod Habibullayev "S5+1" Iqlim o'zgarishi bo'yicha vazirlar uchrashuvining sessiyasida nutq so'zladi О'zgidromet Bosh direktori Sherzod Habibullayev "S5+1" Iqlim o'zgarishi bo'yicha vazirlar uchrashuvining sessiyasida nutq so'zladi</p> <p>24 сентябрь О'zgidromet rahbari Surxandaryo viloyatida hizmat safarida bo'ldi https://hydromet.uz/ru/node/757</p>
4.	<p>Ахборот хизмати раҳбари томонидан 2021 йилнинг 2-чорак давомида (ҳар ой кесимида) ахборотни етказиб бериш шакли (инфографика, фото, аудио, видео, матн шаклида ҳар ойда бир мартадан кам бўлмаган ҳолда).</p>	<p>2021 йилнинг 3 -чорак давомида ахборотни етказиб бериш шакли.</p> <p>1). 14 та инфографика</p> <p>https://t.me/uzgydromet/5101</p> <p>https://t.me/uzgydromet/5107</p> <p>https://t.me/uzgydromet/5110</p> <p>https://t.me/uzgydromet/5130</p> <p>https://t.me/uzgydromet/5139</p> <p>https://t.me/uzgydromet/5160</p> <p>https://t.me/uzgydromet/5161</p> <p>https://t.me/uzgydromet/5301</p>

<https://t.me/uzgydromet/5534>
<https://t.me/uzgydromet/5566>
<https://t.me/uzgydromet/5567>
<https://t.me/uzgydromet/5606>
<https://t.me/uzgydromet/5607>

2). 147 та фото:

июль – 58 та
август – 61 та
сентябрь – 28 та

3). 24 та видео

<https://t.me/uzgydromet/5085>
<https://t.me/uzgydromet/5096>
<https://t.me/uzgydromet/5100>
<https://t.me/uzgydromet/5117>
<https://t.me/uzgydromet/5266>
<https://t.me/uzgydromet/5328>
<https://t.me/uzgydromet/5335>
<https://t.me/uzgydromet/5339>
<https://t.me/uzgydromet/5341>
<https://t.me/uzgydromet/5433>
<https://t.me/uzgydromet/5446>
<https://hydromet.uz/ru/node/543>
<https://hydromet.uz/ru/node/555>
<https://t.me/uzgydromet/5461>
<https://t.me/uzgydromet/5462>
<https://t.me/uzgydromet/5469>
<https://t.me/uzgydromet/5475>
<https://hydromet.uz/ru/node/566>
<https://hydromet.uz/ru/node/568>
<https://t.me/uzgydromet/5485>
<https://t.me/uzgydromet/5534>

<https://t.me/uzgydromet/5557>

<https://t.me/uzgydromet/5618>

<https://t.me/uzgydromet/5623>

4) *88 та матн шаклида.*

Июль

<http://hydromet.uz/uz/news/881-zgidromet-zhmt-azosi-sifatida-barchani-tanlovda-faol-ishtirok-jetishga-taklif-jetadi.html>; <http://hydromet.uz/news/881-uzgidromet-kak-chlen-vmo-priglasheet-vseh-zhelajuschih-prinjat-aktivnoe-uchastie-v-konkurse.html>

<https://t.me/uzgydromet/5070>

<https://t.me/uzgydromet/5071>

<https://t.me/uzgydromet/5072>

<https://t.me/uzgydromet/5074>

<https://t.me/uzgydromet/5076>

<https://t.me/uzgydromet/5079>

<http://hydromet.uz/uz/news/890-termik-depressija.html>

<https://t.me/uzgydromet/5101>

<https://t.me/uzgydromet/5110>

<http://hydromet.uz/uz/news/899-informacionnoe-soobschenie.html>

<http://hydromet.uz/news/899-informacionnoe-soobschenie.html>

<http://hydromet.uz/news/900-vstrecha-s-chrezvyčajnym-i-polnomochnym-poslom-slovackoj-respubliki-g-nom-janom-bori.html>

<http://hydromet.uz/news/900-vstrecha-s-chrezvyčajnym-i-polnomochnym-poslom-slovackoj-respubliki-g-nom-janom-bori.html>

<https://t.me/uzgydromet/5130>

<https://t.me/uzgydromet/5132>

<https://t.me/uzgydromet/5139>

<https://t.me/uzgydromet/5164>

<https://t.me/uzgydromet/5178>

<https://t.me/uzgydromet/5221>

<https://t.me/uzgydromet/5227>

<https://t.me/uzgydromet/5228>

<https://t.me/uzgydromet/5234>

<https://hydromet.uz/ru/node/311>
<https://hydromet.uz/ru/node/310>
<https://t.me/uzgydromet/5263>

Август

<https://t.me/uzgydromet/5284>
<https://t.me/uzgydromet/5285>
<https://t.me/uzgydromet/5288>
<https://hydromet.uz/ru/node/363>
<https://hydromet.uz/ru/node/362>
<https://t.me/uzgydromet/5309>
<https://hydromet.uz/ru/node/387>
<https://hydromet.uz/ru/node/370>
<https://hydromet.uz/ru/node/386>
<https://hydromet.uz/ru/node/311>
<https://hydromet.uz/ru/node/310>
<https://t.me/uzgydromet/5380>
<https://t.me/uzgydromet/5421>
<https://t.me/uzgydromet/5422>
<https://hydromet.uz/ru/node/502>
<https://t.me/uzgydromet/5433>
<https://hydromet.uz/uz/node/609>
<https://hydromet.uz/ru/node/609>

Сентябрь

<https://t.me/uzgydromet/5508>
<https://t.me/uzgydromet/5509>
<https://hydromet.uz/ru/node/664>
<https://t.me/uzgydromet/5540>
<https://hydromet.uz/uz/node/694>
<https://hydromet.uz/ru/node/680>
<https://hydromet.uz/ru/node/718>
<https://hydromet.uz/ru/node/725>
<https://hydromet.uz/ru/node/724>
<https://t.me/uzgydromet/5566>

		<p> https://t.me/uzgydromet/5567 https://hydromet.uz/ru/node/727 https://hydromet.uz/ru/node/735 https://t.me/uzgydromet/5576 https://hydromet.uz/ru/node/737 https://hydromet.uz/ru/node/737 https://hydromet.uz/ru/node/751 https://hydromet.uz/ru/node/744 https://hydromet.uz/ru/node/755 https://hydromet.uz/ru/node/757 https://hydromet.uz/ru/node/756 https://t.me/uzgydromet/5589 https://t.me/uzgydromet/5598 https://hydromet.uz/ru/node/775 https://t.me/uzgydromet/5607 https://hydromet.uz/uz/node/788 https://hydromet.uz/ru/node/788 https://hydromet.uz/ru/node/798 https://t.me/uzgydromet/5623 https://hydromet.uz/ru/node/821 </p> <p>(!Ҳар кунлик, ҳафталик, дам олиш кунлари ва ҳар кунлик экологик бюллетенлар силкалари юқоридагилардан мустасно)</p>
5.	<p>Ахборот хизмати раҳбари томонидан 2021 йилнинг 3-чорак давомида (ҳар ой кесимида) ахборотни етказиб беришда теле-радио каналлар, газета, ижтимоий тармоқлар, мессенжерлар ва веб-сайтларда эълон қилинган материаллар ҳолати.</p>	<p>2021 йилнинг 3-чорак давомида ахборотни етказиб беришда теле- радио каналлар, газета, ижтимоий тармоқлар, мессенжерлар ва веб- сайтларда эълон қилинган материаллар ҳолати.</p> <p>Телевидениеда</p> <p>Ҳар ҳафтанинг душанба кунлари соат 10⁰⁰ - 12⁰⁰ оралиғида синоптиклар (И.Зайцева, Қ.Зохидов) томонидан тайёрланган ҳафталик прогнозлар “Ёшлар” ва “Ўзбекистон-24” телеканаллари учун Ўзгидромет биносида съёмка қилинади ва эфирга бериб борилади;</p> <p>Ҳар ҳафтанинг жума кунлари соат 11⁰⁰ - 12⁰⁰ оралиғида синоптиклар (И.Зайцева, Қ.Зохидов) томонидан тайёрланган дам олиш кунлари прогнози “Ёшлар” ва</p>

		<p>“Ўзбекистон-24” телеканаллари учун Ўзгидромет биносида съёмка қилинади ва эфирга бериб борилади;</p> <p>июль - сентябрь “Ўзбекистон-24” - 4 та, “ЗўрТВ” - 1 та “Маҳалла” – 2та, “Узрпорт”- 2 та, “Ёшлар”- 5 та, “Дунё бўйлаб”- 2 та “Севимли” - 1 та интервьюлар ташкиллаштирилди. Умумий телевидения телеканалларига 17 та интервью тайёрланди.</p> <p>Радиога</p> <p>июль - сентябрь ойлари давомида “Ўзбекистон-24”- 10 та “Маҳалла”-1 та, радиоканалларида об-ҳаво ва иқлим ўзгариши мавзусида жонли эфирлар сони 11 та;</p> <p>Газетада</p> <p>июль - сентябрь ойлари давомида “Халқ сўзи”, “Народное слово”, “Маҳалла”, газеталарига об-ҳаво, иқлим ўзгариши тўғрисида мақола ва чиқишлар тайёрлаш учун ҳамда марказ фаолиятига доир бошқа мавзуларда турли тақдим этилган маълумотлар сони 3 та;</p> <p>Ўзгидрометнинг расмий веб-сайти https://hydromet.uz/ да апрель - июнь ойи давомида “Янгиликлар” - “Новости” саҳифасига жами 65 та маълумот жойлаштирилган. Сайтнинг бош саҳифасида қуйидаги об-ҳаво маълумотлари (прогноزلар) жойлаштирилади:</p> <ul style="list-style-type: none"> • республика бўйича (Тошкент шаҳри ва вилоятлар кесимида) фактик об-ҳаво маълумоти (сутка давомида ҳар 3 соатда янгиланади); • республика бўйича (Тошкент шаҳри ва вилоятлар кесимида) кундалик об- ҳаво маълумоти (суткада 1 марта янгиланади); • экологик бюллетень (суткада 1 марта янгиланади); • агрометеорологик бюллетень (суткада 1 марта янгиланади). <p>“Башоратлар” - “Прогнози” саҳифасида Тошкент шаҳри ва вилоятлар марказлари бўйича тўрт суткалик об-ҳаво маълумотлари (суткада 1 марта янгиланади), Тошкент, Нукус, Самарқанд, Термиз шаҳарлари бўйича метеорологик (суткада 1 марта янгиланади) ва иқлимий маълумотлар (бир йилда 1 марта янгиланади) жойлаштирилади.</p> <p>Интернет сайт, каналлар орқали 27 та расман чиқиш.</p>
--	--	--

6.	<p>Ахборот хизмати раҳбари томонидан 2021 йилнинг 3-чорак давомида (ҳар ой кесимида) соҳага оид муаммоларни биринчи манба сифатида ёритиш ҳолати. <i>Изоҳ: агар соҳага оид муаммо дастлаб бошқа бир ахборот манбасида ёритилган бўлса инобатга олинмайди.</i></p>	<p>2021 йилнинг 3-чорак давомида соҳага оид муаммоларни биринчи манба сифатида ёритиш ҳолат.</p> <p><u>Июль</u> 5 июль http://hydromet.uz/uz/news/890-termik-depressija.html 5 июль https://t.me/uzgydromet/5100 7 июль https://t.me/uzgydromet/5117 14 июль Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5164 16 июль Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5178 21 июль Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5220 21 июль Ахборот хабари(Рус) https://t.me/uzgydromet/5221 23 июль Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5227 23 июль Ахборот хабари(Рус) https://t.me/uzgydromet/5228 28 июль Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5263 28 июль Ахборот хабари(Рус) https://t.me/uzgydromet/5264</p> <p><u>Август</u> 1 август Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5284 1 август Ахборот хабари (рус) https://t.me/uzgydromet/5285 2 август Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5288 2 август Ахборот хабари (рус) https://t.me/uzgydromet/5289 5 август Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5309 5 август Ахборот хабари (рус) https://t.me/uzgydromet/5310 9 август Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5328 12 август Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5344 12 август Ахборот хабари (рус) https://t.me/uzgydromet/5345</p> <p><u>Сентябрь</u> 8 сентябрь Эълон https://t.me/uzgydromet/5508 20 сентябрь Қабул давом этмоқда https://hydromet.uz/ru/node/680 23 сентябрь Диққат имтиҳон бошланди https://hydromet.uz/ru/node/737 27 сентябрь Эълон https://t.me/uzgydromet/5598 29 сентябрь Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5610 29 сентябрь Ахборот хабари (рус) https://t.me/uzgydromet/5611</p>
7.	<p>Ахборот хизмати раҳбари томонидан 2021 йилнинг 3-чорак давомида (ҳар ой кесимида) танқидий</p>	<p><u>1 июль</u> Россиянинг бир неча ҳудудларида аҳоли осмонда ғайриоддий ҳодиса гувоҳ бўлишди. @UnchaMuncha Ўзгидромет муносабати</p>

	<p>материалларга муносабат билдириш ҳолати (тезкорлиги).</p>	<p>https://t.me/uzgydromet/5079 ; http://hydromet.uz/uz/news/880-izhtimoij-tarmolarda-taralgan-ob-avo-malumotlariga-kim-ishonadi-savollarga-zgidromet-munosabati.html</p> <p>2 июль Ижтимоий тармоқларда тарқалган “об-ҳаво маълумотларига ким ишонади”? саволларига Ўзгидромет муносабати http://hydromet.uz/uz/news/880-izhtimoij-tarmolarda-taralgan-ob-avo-malumotlariga-kim-ishonadi-savollarga-zgidromet-munosabati.html</p> <p>16 август https://t.me/videomagistraluz/6406 О‘згидромет mutaxassisining javobi https://hydromet.uz/ru/node/450</p> <p>16 август Ижтимоий тармоқларда тарқалган Тошкент шаҳри (https://t.me/pressauz/9910) ва Андижон вилояти (https://t.me/uzmdk/10342) айрим худудларида кузатилган қуюн ходисалари ҳақида. Ўзгидромет жавоби: https://hydromet.uz/ru/node/450</p> <p>9 сентябрь https://www.facebook.com/100043040462709/posts/573200237457987/?d=n Жавоб: https://www.facebook.com/100001865636165/posts/6088963077842486/?d=n https://www.facebook.com/100001865636165/posts/6089301224475338/?d=n</p> <p>10 сентябрь https://t.me/joinchat/AAAAAFjC9bWzba4tliRK0Q Жавоб: Узгидромет отреагировал на откровенный наряд ведущей прогноза погоды – видео https://repost.uz/uyatsiz</p> <p>10 сентябрь https://telegram.me/joinchat/AAAAAEEdc-qam7052mnXKA Жавоб: https://t.me/joinchat/AAAAAEYSAY7toSev1kK1Fg</p>
8.	<p>Ахборот хизмати раҳбари томонидан 2021 йилнинг 3 -чорак давомида (ҳар ой кесимида) тадбирлар ҳақидаги ахборотнинг расмий веб-сайт, мессенжерлар ва ижтимоий тармоқларда эълон қилиниш ҳолати (тезкорлиги).</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Словакия Республикасининг Фавқулудда ва Мухтор Элчисижаноб Ян Бори билан учрашув http://hydromet.uz/news/900-vstrecha-s-chrezvychnym-i-polnomochnym-poslom-slovackoj-respubliki-g-nom-janom-bori.html (2соат) 2. Айни дамда АОКАда “Ўзбекистонда иқлим ўзгаришлари оқибатларини юмшатиш, бу бўйича https://t.me/uzgydromet/5131 (жонли эфир) 3. Айни дамда Ўзбекистон Республикаси Президентининг “Ўзбекистон Республикаси гидрометеорология хизмати фаолиятини янада такомиллаштириш чора тадбирлари тўғрисида” https://t.me/uzgydromet/5234 (жонли эфир) 4. Жорий йилнинг 27 июль куни соат 17:00 да Ўзбекистон Республикаси Олий Мажлиси Қонунчилик палатаси мажлисининг навбатдаги йиғилишида https://t.me/uzgydromet/5259 (45 минут) 5. “Golden Age LLP” компания директори билан учрашув

		<p>https://hydromet.uz/ru/node/327 (1 кун)</p> <p>6. O'zgidrometda rahbarlar uchrashuvi http://hydromet.uz/uz/node/404 (1 кун)</p> <p>7. Айни дамда Ўзбекистон Республикаси Президенти Администрацияси ҳузуридаги Ахборот ва оммавий коммуникациялар агентлигида "Гидрометеорология соҳасида охириги йилларда қилинган ўзгаришлар, https://t.me/uzgydromet/5372 (жонли эфир)</p> <p>8. Ижтимоий тармоқларда тарқалган Тошкент шаҳри (https://t.me/pressauz/9910) ва Андижон вилояти (https://t.me/uzmdk/10342) айрим худудларида кузатилган куюн ҳодисалари ҳақида. https://t.me/uzgydromet/5433</p> <p>9. Mukofot muborak, aziz hamkasblar! https://hydromet.uz/ru/node/555 (2соат)</p> <p>10. Iqlim o'zgarishi bo'yicha O'zbekiston tomonidan ko'riladigan choralar va harakatlar https://hydromet.uz/uz/node/609 (3 соат)</p> <p>11. Айни дамда "Тараққиёт стратегияси" марказида "Атмосфера ҳавосининг мусаффолигини таъминлаш, аҳоли саломатлигини яхшилаш" мавзусида давра суҳбати бўлиб ўтмоқда. https://t.me/uzgydromet/5505 (жонли эфир)</p> <p>12. O'zgidrometda BMTTD O'zbekistondagi doimiy vakili bilan uchrashuv o'tkazildi https://hydromet.uz/ru/node/664 (1 кун)</p> <p>13. Хозирда Ўзгидромет мутахассислари Бош директор бошчилигида "Марказий Осиёда иқлим ўзгариши ва барқарор ривожланиш" лойиҳаси бўйича минтақавий кириш семинари ва лойиҳа бошқарув комитетининг йиғилишида қатнашишмоқда. https://t.me/uzgydromet/5535 (жонли эфир)</p> <p>14. "Xalqaro ozon qatlamini himoya qilish kuni"ga bag'ishlangan seminar https://hydromet.uz/ru/node/682 (1 кун)</p> <p>15. Ayni damda O'zgidromet Bosh direktori yoshlar bilan uchrashuvda https://t.me/uzgydromet/5547 (жонли эфир)</p> <p>16. O'zgidromet Bosh direktori Sherzod Habibullayev "S5+1" Iqlim o'zgarishi bo'yicha vazirlar uchrashuvining sessiyasida nutq so'zladı https://hydromet.uz/ru/node/719 (1 кун)</p> <p>17. "Innovatsiya kuni - Toshkent 2021" biznes konferentsiyasida ishtirok etish https://hydromet.uz/ru/node/735 (2 кун)</p> <p>18. Ayni damda Mirzo Ulug'bek nomidagi O'zbekiston Milliy universitetining Fizika fakulteti binosida, 220-auditoriyada imtihon (https://hydromet.uz/ru/node/737) o'tkazilmoqda. https://youtu.be/-LqteIJ2znM (жонли эфир)</p> <p>19. Iqlim inqirozini bartaraf etish bo'yicha "C5+1" qo'shma bayonoti</p>
--	--	---

		<p>https://hydromet.uz/ru/node/751 (3 соат) 20. 29 sentabr kuni O‘zgidromet majlislar zalida 2020 yil 17 noyabrdagi PQ - 4896-son qarori bilan belgilangan topshiriqlar ijrosi yuzasidan videokonferensaloqa bo‘lib o‘tdi https://hydromet.uz/uz/node/788 (1 соат).</p>
9.	<p>Ташкилот раҳбари ёки ахборот хизмати раҳбарининг 2021 йилнинг 3-чорак давомида (ҳар ой кесимида) муайян ахборот воқелиги муносабати билан расмий баёнот бериш ҳолати (видео форматда, матн шаклида).</p>	<p>2021 йилнинг 3-чорак давомида муайян ахборот воқелиги муносабати билан расмий баёнот бериш ҳолати.</p> <p>8 та видео баёнот 1 июль Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5069 7 июль Ахборот хабари http://hydromet.uz/uz/news/899-informacionnoe-soobschenie.html 7 июль Ахборот хабари (рус) http://hydromet.uz/news/899-informacionnoe-soobschenie.html 7 июль Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5117 14 июль Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5164 16 июль Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5178 12 август Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5346 29 сентябрь Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5612</p> <p>28 та мант шаклидаги баёнот 1 июль Ахборот хабари http://hydromet.uz/uz/news/873-ahborot-habari.html 5 июль http://hydromet.uz/uz/news/890-termik-depressija.html 5 июль https://t.me/uzgydromet/5100 7 июль https://t.me/uzgydromet/5117 14 июль Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5164 16 июль Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5178 21 июль Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5220 21 июль Ахборот хабари(Рус) https://t.me/uzgydromet/5221 23 июль Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5227 23 июль Ахборот хабари(Рус) https://t.me/uzgydromet/5228 28 июль Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5263 28 июль Ахборот хабари(Рус) https://t.me/uzgydromet/5264</p> <p>Август 1 август Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5284 1 август Ахборот хабари (рус) https://t.me/uzgydromet/5285</p>

		<p>2 август Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5288 2 август Ахборот хабари (рус) https://t.me/uzgydromet/5289 5 август Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5309 5 август Ахборот хабари (рус) https://t.me/uzgydromet/5310 9 август Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5328 12 август Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5344 12 август Ахборот хабари (рус) https://t.me/uzgydromet/5345 <u>Сентябрь</u> 8 сентябрь Эълон https://t.me/uzgydromet/5508 20 сентябрь Қабул давом этмоқда https://hydromet.uz/ru/node/680 23 сентябрь Дикқат имтиҳон бошланди https://hydromet.uz/ru/node/737 27 сентябрь Эълон https://t.me/uzgydromet/5598 29 сентябрь Ахборот хабари https://t.me/uzgydromet/5610 29 сентябрь Ахборот хабари (рус) https://t.me/uzgydromet/5611</p>
10.	<p>Ахборот хизмати томонидан 2021 йилнинг 3 - чорак давомида (ҳар ой кесимида) хорижий оммавий ахборот воситаларида эълон қилинган материаллар сони.</p>	<p>2021 йилнинг 2-чорак давомида хорижий оммавий ахборот воситаларида эълон қилинган материаллар сони. 1. Иқлим ўзгариши муаммолари бўйича мақола Ўзгидромет Бош директори биринчи ўринбосари Ф.Сафаров https://www.intellinews.com/uzbekistan-grapples-with-urgent-climate-change-problems-217031/?source=uzbekistan</p>

Ўзгидромет Ахборот хизмати бошлиғи

М.Асилходжаева