



РЕСПУБЛИКА КРЫМ

СОВЕТ МИНИСТРОВ

РАДА МІНІСТРІВ
НАЗИРЛЕР ШУРАСЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10 ноября 2021 г. 665

от _____ № _____
г. Симферополь

*О внесении изменений в постановление
Совета министров Республики Крым
от 20 августа 2021 года № 487*

В соответствии со статьёй 84 Конституции Республики Крым, статьёй 41 Закона Республики Крым от 29 мая 2014 года № 5-ЗРК «О системе исполнительных органов государственной власти Республики Крым»

Совет министров Республики Крым **постановляет:**

Внести в постановление Совета министров Республики Крым от 20 августа 2021 года № 487 «Об утверждении стратегии в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Республики Крым» следующие изменения:

в приложении к постановлению:

в разделе 5 «Взаимосвязь задач и проектов стратегии»:

в подразделе 5 «Государственное управление»:

дополнить строкой 10 следующего содержания:

| | | | | |
|----|---|---|------------------------|---|
| 10 | Обеспечение технологического суверенитета, основанного на использовании свободного программного обеспечения и отечественных | Развитие «Озера данных» регионального уровня в рамках Российской единой | Жители Республики Крым | Сокращение финансовых и временных затрат на получение услуг |
|----|---|---|------------------------|---|

| | | | | |
|--|--------------------------------|---|--|--|
| | программно-аппаратных решений. | системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций | | |
|--|--------------------------------|---|--|--|

в подразделе 9 «Экология и природопользование»:
строку:

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| 1 | 1. Сокращение времени доступа к необходимой информации для принятия управленческих решений при осуществлении государственных функций использования информационных технологий. 2. Предоставление государственных услуг и функций в электронном виде. 3. Создание единой системы учета, использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов на территории лесного фонда Республики Крым. | Региональная система управления лесным комплексом | 1. Исполнительные органы государственной власти Республики Крым. 2. Организации в сфере лесного хозяйства | 1. Исключение бумажного документооборота при взаимодействии с государственными органами власти. 2. Получение информации от государственных органов в цифровом формате (выписки из государственного лесного реестра). 3. Формирование кадастра лесного фонда Республики Крым |
|---|--|---|--|---|

заменить строкой следующего содержания:

| | | | | |
|---|--|---------------------------------|---|---|
| 1 | 1. Сокращение времени доступа к необходимой информации для принятия управленческих решений при | Региональная система управления | 1. Исполнительные органы государственной власти | 1. Исключение бумажного документооборота при взаимодействии с |
|---|--|---------------------------------|---|---|

| | | | |
|--|-------------------|---|---|
| <p>осуществлении государственных функций использования информационных технологий.</p> <p>2. Предоставление государственных услуг и функций в электронном виде.</p> | лесным комплексом | Республики Крым. 2. Организации в сфере лесного хозяйства. | государственными органами власти. 2. Получение информации от государственных органов в цифровом формате (выписки из государственного лесного реестра). |
|--|-------------------|---|---|

в разделе 6 «Проекты развития отрасли»:
в подразделе 5 «Государственное управление»:
дополнить строкой 10 следующего содержания:

| | | | | | | |
|----|--|---|--------------|--|------------------------|---|
| 10 | <p>Развитие «Озера данных» регионального уровня в рамках в Российской единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций</p> | <p>Повышение эффективности управления силами и средствами Российской единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций при предупреждении и ликвидации чрезвычайных ситуаций в региональной подсистеме Российской единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций</p> | До 2024 года | <p>Цифровая трансформация процессов обеспечения деятельности Министерства чрезвычайных ситуаций Республики Крым в части предупреждения, снижения рисков и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций за счет формирования единого озера данных, применения современных инструментов глубокой аналитики и технологий искусственного интеллекта позволяющих:</p> | Бюджет Республики Крым | <p>Реализация проекта на территории Республики Крым</p> |
|----|--|---|--------------|--|------------------------|---|

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | <p>1. Организовать единое информационное пространство федерального и регионального уровней с целью оперативного решения задач Российской единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.</p> <p>2. Увеличить точность и оперативность отражения вероятности возникновения и развития чрезвычайной ситуации на основе анализа причин ее возникновения, ее источника в прошлом и настоящем.</p> <p>3. Организовать работу Единых дежурно-диспетчерских служб Республики Крым для координации действий на муниципальном уровне посредством личного кабинета (мобильного</p> | | |
|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|--|
| | | | | приложения) на основе обработки данных дистанционного зондирования земли. | | |
|--|--|--|--|---|--|--|

в подразделе 9 «Экология и природопользование»:
строку:

| | | | | | | |
|---|---|---|--------------|--|------------------------|--|
| 1 | Региональная система управления лесным комплексом | Повышение эффективности мероприятий по контролю за состоянием лесного комплекса | До 2022 года | 1. Создание сети мониторинга лесного комплекса. 2. Формирование кадастра лесного фонда. | Бюджет Республики Крым | Реализация проекта на территории Республики Крым |
|---|---|---|--------------|--|------------------------|--|

заменить строкой следующего содержания:

| | | | | | | |
|---|---|---|--------------|--|------------------------|--|
| 1 | Региональная система управления лесным комплексом | Повышение эффективности мероприятий по контролю за состоянием лесного комплекса | До 2022 года | Создание сети мониторинга лесного комплекса. | Бюджет Республики Крым | Реализация проекта на территории Республики Крым |
|---|---|---|--------------|--|------------------------|--|

в подразделе 10 «Строительство»:
строку:

| | | | | | | |
|---|-----------------|--|-------------------------------|---|------------------------|--|
| 1 | Строим в 1 клик | Перевод строительной документации в электронный вид. Создание | До 2030 года, далее постоянно | 1. Сокращение временных издержек за счет оптимизации процессов получения исходно- | Бюджет Республики Крым | Реализация проекта на территории Респуб- |
|---|-----------------|--|-------------------------------|---|------------------------|--|

| | | | | | |
|--|--|---|---|--|----------------------|
| | | <p>функционирующих высокоинтеллектуальных интегрированных ИТ-систем по всем направлениям деятельности строительства, городского хозяйства и ЖКХ</p> | <p>разрешительной документации на 30 %.</p> <p>2. Создание прототипа витрины «Цифровое строительство» на основе оптимизированного списка процедур.</p> <p>3. Отказ от «бумажной формы» при выдаче основных разрешительных документов в крупных агломерациях с большим объемом строительства.</p> <p>4. Эксперты и экспертные организации государственных экспертиз Республики Крым работают в единой цифровой экосистеме, поддерживающей технологии информационного моделирования (далее – ТИМ), либо интегрированы в нее.</p> <p>5. Создание информационной системы управления органов государственного строительного надзора.</p> <p>6. Созданы реестры массовых процедур</p> | | <p>лики Крым</p> |
|--|--|---|---|--|----------------------|

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>в сфере строительства.</p> <p>7. Запуск суперсервиса «Цифровое строительство».</p> <p>8. 100 % взаимодействие «застройщик - государство» в электронной форме.</p> <p>9. Сокращение инвестиционно-строительного цикла не менее чем на 18 месяцев для пятилетних проектов.</p> <p>10. Запуск единой системы идентификации объектов строительства.</p> <p>11. Развитие вертикали экспертизы на базе ЕЦПЭ на уровне ведомственных экспертиз.</p> <p>12. Эксперты и ведомственные экспертные организации работают в единой цифровой экосистеме, поддерживающей ТИМ, либо интегрированы в нее.</p> <p>13. Перевод в электронный вид процедур взаимодействия всех участников и</p> | |
|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>государственного строительного надзора.</p> <p>14. От идеи до выхода на стройплощадку не более 7 дней.</p> <p>15. Развитие вертикали экспертизы на базе ЕЦПЭ на уровне негосударственных экспертиз.</p> <p>16. Эксперты и экспертные организации негосударственных экспертных организаций работают в единой цифровой экосистеме, поддерживающей ТИМ</p> | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

заменить строкой следующего содержания:

| | | | | | | |
|---|-----------------|---|-------------------------------|--|------------------------|--|
| 1 | Строим в 1 клик | <p>Перевод строительной документации в электронный вид.</p> <p>Создание функционирующих высокоинтеллектуальных интегрированных ИТ-систем по всем направлениям</p> | До 2030 года, далее постоянно | <p>1. Отказ от «бумажной формы» при выдаче основных разрешительных документов в крупных агломерациях с большим объемом строительства.</p> <p>2. Создание информационной системы управления органов государственного строительного надзора.</p> | Бюджет Республики Крым | Реализация проекта на территории Республики Крым |
|---|-----------------|---|-------------------------------|--|------------------------|--|

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | деятельности строительства, городского хозяйства и ЖКХ | | 3. Взаимодействие «застройщик - государство» в электронной форме. 4. Перевод в электронный вид процедур взаимодействия всех участников и государственного строительного надзора | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

в разделе 7 «Показатели развития отрасли»:
в подразделе 5 «Государственное управление»:
дополнить строкой 10 следующего содержания:

| | | | | | | | |
|----|---|--|---|---|---|-----|-----|
| 10 | Развитие «Озера данных» регионального уровня в рамках Российской единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций | Министерство чрезвычайных ситуаций Республики Крым | Доля использования цифровой платформы обработки данных с целью минимизации рисков, связанных с возникновением чрезвычайных ситуаций | % | 0 | 100 | 100 |
|----|---|--|---|---|---|-----|-----|

в подразделе 9 «Экология и природопользование»
строку:

| | | | | | | | |
|---|---|--|---|-----|----|----|----|
| 1 | Региональная система управления лесным комплексом | Министерство экологии и природных ресурсов Республики Крым | Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций исполнительных органов государственной власти Республики Крым и органов местного | шт. | 50 | 70 | 80 |
|---|---|--|---|-----|----|----|----|

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | самоуправления муниципальных образований в Республике Крым, в том числе типовых функций. | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

заменить строкой следующего содержания:

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|-----|---|---|----|
| 1 | Региональная система управления лесным комплексом | Министерство экологии и природных ресурсов Республики Крым | Количество реализованных на базе единой платформы сервисов обеспечения функций исполнительных органов государственной власти Республики Крым и органов местного самоуправления муниципальных образований в Республике Крым, в том числе типовых функций. | шт. | 4 | 8 | 12 |
|---|---|--|--|-----|---|---|----|

в подразделе 10 «Строительство»:
строку:

| | | | | | | | |
|---|-----------------|---|--|---|----|----|----|
| 1 | Строим в 1 клик | Министерство жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым | Доля объектов жилищного строительства, при организации строительства которых используется исключительно электронный документооборот в части исполнительной документации, актов выполненных работ, общего и специального журналов | % | 18 | 25 | 32 |
| | | | Доля объектов жилищного | % | 18 | 25 | 32 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|
| | | | строительства, при организации строительства которых используется информационная модель | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|

заменить строкой следующего содержания:

| | | | | | | | |
|---|-----------------|---|--|---|---|---|----|
| 1 | Строим в 1 клик | Министерство жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым | Доля объектов жилищного строительства, при организации строительства которых используется исключительно электронный документооборот в части исполнительной документации, актов выполненных работ, общего и специального журналов | % | 0 | 0 | 32 |
| | | | Доля объектов жилищного строительства, при организации строительства которых используется информационная модель | % | 0 | 0 | 32 |

Председатель Совета министров
Республики Крым



Ю. ГОЦАНИУК