**Опрос о применении строительных материалов,
изделий, оборудования**

 **1. Какова доля импортных строительных материалов, изделий, инженерного и технологического оборудования в разрабатываемых Вашей организацией проектных решениях?**

 1.1 Доля отечественных строительных материалов и изделий, используемых для несущих строительных конструкций?

 *Оценочно от 0 до 100%*

 1.2 Доля отечественных строительных материалов и изделий, используемых для наружных ограждающих (фасадные и кровельные системы) строительных конструкций?

 *Оценочно от 0 до 100%*

 1.3 Доля отечественных строительных материалов и изделий, используемых для внутренних ограждающих (полы, потолки, перегородки) строительных конструкций?

 *Оценочно от 0 до 100%*

 1.4 Доля отечественного инженерного оборудования, используемого
для инженерных сетей и систем водоснабжения и водоотведения?

 *Оценочно от 0 до 100%*

 1.5 Доля отечественного инженерного оборудования, используемого
для инженерных сетей теплоснабжения и систем отопления, вентиляции
и кондиционирования воздуха?

 *Оценочно от 0 до 100%*

 1.6 Доля отечественного инженерного оборудования, используемого
для инженерных сетей и систем электроснабжения?

 *Оценочно от 0 до 100%*

 1.7 Доля отечественного инженерного оборудования, используемого
для инженерных сетей и систем газоснабжения?

 *Оценочно от 0 до 100%*

 1.8 Доля отечественного инженерного оборудования, используемого
для инженерных сетей и систем электросвязи и автоматизации?

 *Оценочно от 0 до 100%*

 1.9 Доля отечественного технологического оборудования?

 *Оценочно от 0 до 100%*

 1.10 Доля отечественного инженерного оборудования, используемого
для систем противопожарной защиты зданий и сооружений?

 *Оценочно от 0 до 100%*

 1.11 Доля отечественных дорожных строительных материалов и изделий?

 *Оценочно от 0 до 100%*

 1.12 Доля отечественного оборудования и измерительных приборов, применяемое для выполнения работ по инженерным изысканиям?

 *Оценочно от 0 до 100%*

 **2. Какие строительные материалы, изделия, инженерное
и технологическое оборудование используются в применяемых Вами проектных решениях взамен продукции, приобретаемой ранее
в недружественных странах?**

 2.1 Какие применяются строительные материалы и изделия, используемые для несущих строительных конструкций (по используемым материалам: железобетон, бетон, каменная кладка, сталь, алюминий, дерево)?

 *Перечисление позиций с привязкой к стране-производителю (поставщику): Россия, Китай, Индия, Турция, страны ЕАЭС и т.п.*

 *Дополнительные комментарии*

 2.2 Какие применяются строительные материалы и изделия, используемые для наружных ограждающих (фасадные и кровельные системы) строительных конструкций?

 *Перечисление позиций с привязкой к стране-производителю (поставщику): Россия, Китай, Индия, Турция, страны ЕАЭС и т.п.*

 *Дополнительные комментарии*

 2.3 Какие применяются строительные материалы и изделия, используемые для внутренних ограждающих (полы, потолки, перегородки) строительных конструкций?

 *Перечисление позиций с привязкой к стране-производителю (поставщику): Россия, Китай, Индия, Турция, страны ЕАЭС и т.п.*

 *Дополнительные комментарии*

 2.4 Какое применяется инженерное оборудование, используемое
для инженерных сетей и систем водоснабжения и водоотведения?

 *Перечисление позиций с привязкой к стране-производителю (поставщику): Россия, Китай, Индия, Турция, страны ЕАЭС и т.п.*

 *Дополнительные комментарии*

 2.5 Какое применяется инженерное оборудование, используемое
для инженерных сетей теплоснабжения и систем отопления, вентиляции
и кондиционирования воздуха?

 *Перечисление позиций с привязкой к стране-производителю (поставщику): Россия, Китай, Индия, Турция, страны ЕАЭС и т.п.*

 *Дополнительные комментарии*

 2.6 Какое применяется инженерное оборудование, используемое
для инженерных сетей и систем электроснабжения?

 *Перечисление позиций с привязкой к стране-производителю (поставщику): Россия, Китай, Индия, Турция, страны ЕАЭС и т.п.*

 *Дополнительные комментарии*

 2.7 Какое применяется инженерное оборудование, используемое
для инженерных сетей и систем газоснабжения?

 *Перечисление позиций с привязкой к стране-производителю (поставщику): Россия, Китай, Индия, Турция, страны ЕАЭС и т.п.*

 *Дополнительные комментарии*

 2.8 Какое применяется инженерное оборудование, используемое
для инженерных сетей и систем электросвязи и автоматизации?

 *Перечисление позиций с привязкой к стране-производителю (поставщику): Россия, Китай, Индия, Турция, страны ЕАЭС и т.п.*

 *Дополнительные комментарии*

 2.9 Какое применяется технологическое оборудование?

 *Перечисление позиций с привязкой к стране-производителю (поставщику): Россия, Китай, Индия, Турция, страны ЕАЭС и т.п.*

 *Дополнительные комментарии*

 2.10 Какое применяется инженерное оборудование, используемое
для систем противопожарной защиты зданий и сооружений?

 *Перечисление позиций с привязкой к стране-производителю (поставщику): Россия, Китай, Индия, Турция, страны ЕАЭС и т.п.*

 *Дополнительные комментарии*

 2.11 Какие применяются дорожные строительные материалы и изделия?

 *Перечисление позиций с привязкой к стране-производителю (поставщику): Россия, Китай, Индия, Турция, страны ЕАЭС и т.п.*

 *Дополнительные комментарии*

 2.12 Какое применяется оборудование и измерительные приборы для выполнения работ по инженерным изысканиям?

 *Перечисление позиций с привязкой к стране-производителю (поставщику): Россия, Китай, Индия, Турция, страны ЕАЭС и т.п.*

 *Дополнительные комментарии*

 **3. Используете ли Вы в своей работе Каталог импортозамещения, разработанного НОСТРОЙ?**

 3.1 При проектировании конструктивных решений несущих строительных конструкций?

 *Да/ нет*

 3.2 При проектировании конструктивных решений наружных ограждающих строительных конструкций?

 *Да/ нет*

 3.3 При проектировании конструктивных решений внутренних ограждающих строительных конструкций?

 *Да/ нет*

 3.4 При проектировании инженерных решений сетей и систем водоснабжения и водоотведения?

 *Да/ нет*

 3.5 При проектировании инженерных решений сетей теплоснабжения
и систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха?

 *Да/ нет*

 3.6 При проектировании инженерных решений сетей и систем электроснабжения?

 *Да/ нет*

 3.7 При проектировании инженерных решений сетей и систем газоснабжения?

 *Да/ нет*

 3.8 При проектировании инженерных решений сетей и систем электросвязи и автоматизации?

 *Да/ нет*

 3.9 При проектировании технологических решений?

 *Да/ нет*

 3.10 При проектировании инженерных решений систем противопожарной защиты зданий и сооружений?

 *Да/ нет*

 3.11 При проектировании технологических и конструктивных решений автомобильных дорог?

 *Да/ нет*

 3.12 При выполнении работ по инженерным изысканиям?

 *Да/ нет*

 **4. Как изменились сроки поставки строительных материалов, изделий, оборудования появились в связи с уходом с рынка производителей из недружественных стран?**

 4.1 В части конструктивных решений несущих строительных конструкций?

 *Увеличились/ уменьшились/ не изменились? Если изменились, на сколько месяцев?*

 4.2 В части конструктивных решений наружных ограждающих строительных конструкций?

 *Увеличились/ уменьшились/ не изменились? Если изменились, на сколько месяцев?*

 4.3 В части конструктивных решений внутренних ограждающих строительных конструкций?

 *Увеличились/ уменьшились/ не изменились? Если изменились, на сколько месяцев?*

 4.4 В части инженерных решений сетей и систем водоснабжения и водоотведения?

 *Увеличились/ уменьшились/ не изменились? Если изменились, на сколько месяцев?*

 4.5 В части инженерных решений сетей теплоснабжения
и систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха?

 *Увеличились/ уменьшились/ не изменились? Если изменились, на сколько месяцев?*

 4.6 В части инженерных решений сетей и систем электроснабжения?

 *Увеличились/ уменьшились/ не изменились? Если изменились, на сколько месяцев?*

 4.7 В части инженерных решений сетей и систем газоснабжения?

 *Увеличились/ уменьшились/ не изменились? Если изменились, на сколько месяцев?*

 4.8 В части инженерных решений сетей и систем электросвязи и автоматизации?

 *Увеличились/ уменьшились/ не изменились? Если изменились, на сколько месяцев?*

 4.9 В части технологических решений?

 *Увеличились/ уменьшились/ не изменились? Если изменились, на сколько месяцев?*

 4.10 В части инженерных решений систем противопожарной защиты зданий и сооружений?

 *Увеличились/ уменьшились/ не изменились? Если изменились, на сколько месяцев?*

 4.11 В части технологических и конструктивных решений автомобильных дорог?

 *Увеличилась/ уменьшилась/ не изменилась? Если изменилась, на сколько тыс. руб за единицу продукции (с перечислением позиций)?*

 4.12 В части проведения работ по инженерным изысканиям?

 *Увеличились/ уменьшились/ не изменились? Если изменились, на сколько месяцев?*

 **5. Как изменилась стоимость строительных материалов, изделий, оборудования появились в связи с уходом с рынка производителей
из недружественных стран?**

 5.1 В части конструктивных решений несущих строительных конструкций?

 *Увеличилась/ уменьшилась/ не изменилась? Если изменилась, на сколько тыс. руб за единицу продукции (с перечислением позиций)?*

 5.2 В части конструктивных решений наружных ограждающих строительных конструкций?

 *Увеличилась/ уменьшилась/ не изменилась? Если изменилась, на сколько тыс. руб за единицу продукции (с перечислением позиций)?*

 5.3 В части конструктивных решений внутренних ограждающих строительных конструкций?

 *Увеличилась/ уменьшилась/ не изменилась? Если изменилась, на сколько тыс. руб за единицу продукции (с перечислением позиций)?*

 5.4 В части инженерных решений сетей и систем водоснабжения и водоотведения?

 *Увеличилась/ уменьшилась/ не изменилась? Если изменилась, на сколько тыс. руб за единицу продукции (с перечислением позиций)?*

 5.5 В части инженерных решений сетей теплоснабжения
и систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха?

 *Увеличилась/ уменьшилась/ не изменилась? Если изменилась, на сколько тыс. руб за единицу продукции (с перечислением позиций)?*

 5.6 В части инженерных решений сетей и систем электроснабжения?

 *Увеличилась/ уменьшилась/ не изменилась? Если изменилась, на сколько тыс. руб за единицу продукции (с перечислением позиций)?*

 5.7 В части инженерных решений сетей и систем газоснабжения?

 *Увеличилась/ уменьшилась/ не изменилась? Если изменилась, на сколько тыс. руб за единицу продукции (с перечислением позиций)?*

 5.8 В части инженерных решений сетей и систем электросвязи и автоматизации?

 *Увеличилась/ уменьшилась/ не изменилась? Если изменилась, на сколько тыс. руб за единицу продукции (с перечислением позиций)?*

 5.9 В части технологических решений?

 *Увеличилась/ уменьшилась/ не изменилась? Если изменилась, на сколько тыс. руб за единицу продукции (с перечислением позиций)?*

 5.10 В части инженерных решений систем противопожарной защиты зданий и сооружений?

 *Увеличилась/ уменьшилась/ не изменилась? Если изменилась, на сколько тыс. руб за единицу продукции (с перечислением позиций)?*

 5.11 В части технологических и конструктивных решений автомобильных дорог?

 *Увеличилась/ уменьшилась/ не изменилась? Если изменилась, на сколько тыс. руб за единицу продукции (с перечислением позиций)?*

 5.12 В части проведения работ по инженерным изысканиям?

 *Увеличилась/ уменьшилась/ не изменилась? Если изменилась, на сколько тыс. руб за единицу продукции (с перечислением позиций)?*

 **6. Какое программное обеспечение Вы используете в своей деятельности в настоящее время?**

 6.1 В части архитектурных и объемно-планировочных решений?

 *Перечисление позиций – наименований программного обеспечения (ПО)*

 6.2 В части конструктивных решений несущих строительных конструкций?

 *Перечисление позиций – наименований программного обеспечения (ПО)*

 6.3 В части конструктивных решений наружных ограждающих строительных конструкций?

 *Перечисление позиций – наименований программного обеспечения (ПО)*

 6.4 В части конструктивных решений внутренних ограждающих строительных конструкций?

 *Перечисление позиций – наименований программного обеспечения (ПО)*

 6.5 В части инженерных решений сетей и систем водоснабжения и водоотведения?

 *Перечисление позиций – наименований программного обеспечения (ПО)*

 6.5 В части инженерных решений сетей теплоснабжения
и систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха?

 *Перечисление позиций – наименований программного обеспечения (ПО)*

 6.7 В части инженерных решений сетей и систем электроснабжения?

 *Перечисление позиций – наименований программного обеспечения (ПО)*

 6.8 В части инженерных решений сетей и систем газоснабжения?

 *Перечисление позиций – наименований программного обеспечения (ПО)*

 6.9 В части инженерных решений сетей и систем электросвязи и автоматизации?

 *Перечисление позиций – наименований программного обеспечения (ПО)*

 6.10 В части технологических решений?

 *Перечисление позиций – наименований программного обеспечения (ПО)*

 6.11 В части инженерных решений систем противопожарной защиты зданий и сооружений?

 *Перечисление позиций – наименований программного обеспечения (ПО)*

 6.12 В части технологических и конструктивных решений автомобильных дорог?

 *Перечисление позиций – наименований программного обеспечения (ПО)*

 6.14 В части планировочных решений земельных участков?

 *Перечисление позиций – наименований программного обеспечения (ПО)*

 6.15 В части проведения работ по инженерным изысканиям?

 *Перечисление позиций – наименований программного обеспечения (ПО)*